



3 1761 11726877 1

64-206

Government
Publication

Statistics Canada

Highway, road, street and
bridge contractors

1987

Catalogue 64-206 Annual

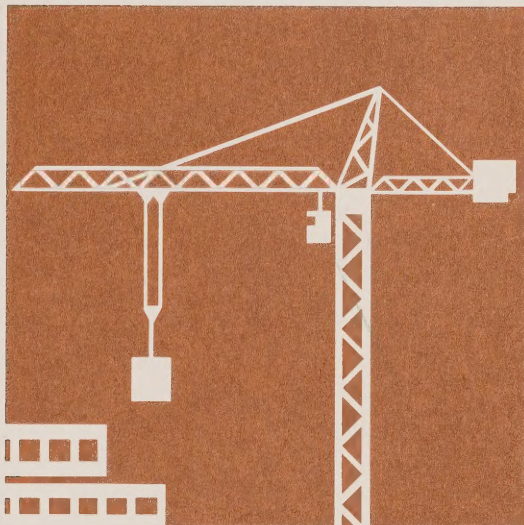
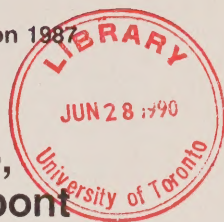
Catalogue 64-206 Annuel

The Construction Industry 1987

L'industrie de la construction 1987

Highway, Road, Street and Bridge Contractors

Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Construction Industry Survey Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3499)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'enquête sur l'industrie de la construction,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3499) ou au
centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division

Statistique Canada
Division de l'industrie

The Construction Industry 1987

L'industrie de la construction 1987

Highway, Road Street and Bridge Contractors

Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission of the Minister of
Supply and Services Canada.

June 1990

Price: Canada: \$22.00
United States: US\$26.00
Other Countries: US\$31.00

Catalogue 64-206

ISSN 0835-1058

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque
forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur
support magnétique, reproduction électronique, mécanique,
photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système
de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Juin 1990

Prix : Canada : 22 \$
États-Unis : 26 \$ US
Autres pays : 31 \$ US

Catalogue 64-206

ISSN 0835-1058

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. N. Triandafillou**, Director, Industry Division
- **K. Young**, Chief, Construction Industry Survey Section
- **P. Zylstra**, Sector Head, Construction Industry Survey Section
- **S. St-Amour**, Unit Head, Construction Industry Survey Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:


- **P. N. Triandafillou**, Directeur, Division de l'industrie
- **K. Young**, Chef, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction
- **P. Zylstra**, Chef de secteur, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction
- **S. St-Amour**, Chef d'unité, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction

Table of Contents

	Page
Highlights	v
Introduction	vii
General Review	x
Text Table	
I. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Contractors and Others, by New and Repair, Canada, 1985 to 1989	xv
II. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Current and Constant Dollars, by New and Repair, Canada, 1980 to 1989	xv
III. Capital and Repair Expenditures by All Industries - Summary by Sectors, Canada, 1987 to 1989	xvi
IV. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Type of Structure, Canada, 1985 to 1989	xvii
Table	
1. Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group, Canada, Regions and Provinces, 1987	2
2. Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information, Classified by Size Group, Canada, Regions and Provinces, 1987	18
3. Summary of Financial Ratios of Establishments Reporting Balance Sheet Information, Classified by Size Group, Canada, 1987	32
Questionnaire	35
Selected Publications	43

Table des matières

	Page
Faits saillants	v
Introduction	vii
Revue générale	x
Tableau explicatif	
I. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Entrepreneurs et autres, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1985 à 1989	xv
II. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Dollars courants et dollars constants, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1980 à 1989	xv
III. Immobilisations et réparations par toutes les industries - Sommaire par secteurs, Canada, 1987 à 1989	xvi
IV. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Genre de construction, Canada, 1985 à 1989	xvii
Tableau	
1. Sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille, Canada, régions et provinces, 1987	2
2. Sommaire des statistiques des établissements fournissant des données relatives au bilan, classées suivant la tranche de taille, Canada, régions et provinces, 1987	18
3. Sommaire des proportions financières des établissements fournissant des données relatives au bilan, classées suivant la tranche de taille, Canada, 1987	32
Questionnaire	39
Choix de publications	43



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117268771>

Highlights

Selected highlights from the 1987 Census of Highway, Road, Street and Bridge Contractors indicate that:

- Total operating revenue for the industry in 1987 was \$4.6 billion. This represents an increase of 3% over 1986.
- Profits at 3.9% of total operating revenue were down slightly from the 1986 level of 4.3%.
- Construction output, at 91.5% of total revenue, rose by 4% overall. Provinces showing growth were New Brunswick 11%, Quebec 9%, Ontario 11% and British Columbia 4%. The remaining provinces had declines of between 3 and 20%.
- Major proportions of total construction volume were for highway, road and street contracts with provincial governments 33.6% and local governments 25.0%. The remainder was federal and other highway, street and road contracts 21.2%, and other construction 20.2%.
- Wage earners worked 62.8 million hours and were paid \$868.5 million in wages and benefits. Salaried employees worked 7,471 person years and were paid \$252.5 million in salaries and benefits.

Faits saillants

Voici certains faits saillants du recensement des entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont en 1987:

- En 1987, les recettes d'exploitation de cette branche d'activité ont totalisé \$4.6 milliards, soit une hausse de 3% par rapport au niveau observé en 1986.
- Atteignant un taux de 3.9%, les bénéfices par rapport aux revenus total d'exploitation ont diminué légèrement comparativement au taux de 4.3% affiché en 1986.
- La production de la branche d'activité, qui représente 91.5% des recettes d'exploitation totales, a progressé de 4%. Les provinces ayant affiché une croissance ont été le Nouveau-Brunswick 11%, le Québec 9%, l'Ontario 11% et la Colombie-Britannique 4%. Les autres provinces ont affiché une baisse variant entre 3 et 20%.
- Voici une répartition des travaux de construction effectués: 33.6% pour les contrats de construction de grande route, de chemin et de rue conclus avec des administrations provinciales, 25.0% pour les contrats passés avec des administrations locales, 21.2% pour les contrats avec l'administration fédérale et autres clients, 20.2% pour autres travaux.
- Les ouvriers ont travaillé pendant 62.8 millions d'heures; les salaires et avantages qui leur ont été versés s'établissent à \$868.5 millions. Par ailleurs, le nombre d'années-personnes pour les employés a atteint 7,471, et la somme des traitements et avantages s'est élevée à \$252.5 millions.

Introduction

The highway, road, street and bridge contracting industry, which is the subject of this publication, is one of the component industries covered by Statistics Canada's annual Census of the Construction Industries. Other publications resulting from this census are listed on page 43. For survey purposes, economic activity is subdivided into industries based on specialization of producer groups (a complete definition of principles and industries is available in Statistics Canada's *Standard Industrial Classification*, Catalogue 12-501). Accordingly, the Construction Industry segment dealt with in this document is defined as consisting of all establishments primarily engaged in the construction and repair of highways, roads, streets, bridges, parking lots and airport runways, class 4121 - Highways, Streets and Bridges in the Standard Industrial Classification.

In addition to the primary specializations, this industry derives revenues from other types of contract construction, such as sewers, watermains and residential or non-residential building; as well as from other operations, such as sales of asphalt, aggregate or ready mix concrete, equipment rentals and snow clearing. Figure I illustrates the distribution of the contract portion of revenues.

The construction activity of the highway, road, street and bridge contracting industry is only a portion of the total value of construction performed in these categories. A substantial amount of highway and bridge work is done by the labour forces of the various municipal, provincial and federal government departments, particularly in the areas of repair, maintenance, materials supply, planning and design. The total volume of this portion, often referred to as own account construction, amounts to around 29% of the total put in place nationally. In addition, some 14% of highway and bridge work is performed as a secondary construction activity by contractors specializing in other types of construction (such as heavy engineering or non-residential building).

Introduction

L'industrie de la construction de grandes routes, de chemins, de rues et de ponts, qui fait l'objet de cette publication, est une des industries visées par le recensement des industries de la construction que Statistique Canada effectue annuellement. On trouvera à la page 43 les titres d'autres publications qui découlent de ce recensement. Aux fins de l'enquête, l'activité économique est divisée en industries sur la base de la spécialisation des groupes producteurs (on trouvera une définition complète des principes et des industries dans la *Classification type des industries* de Statistique Canada, n° 12-501 au catalogue). En conséquence, la portion de l'industrie de la construction dont traite le présent document est définie comme formée de toutes les entreprises principalement engagées dans la construction et la réparation de grandes routes, de chemins, de rues, de ponts, terrains de stationnement et de pistes d'aéroport, classe 4121 - Routes, rues et ponts d'après la Classification type des industries.

En plus de ses principaux domaines de spécialisation, cette industrie tire des revenus d'autres genres de construction à contrat, tels que les égouts, les conduites d'eau et la construction de bâtiments domiciliaires ou autres, ainsi que d'autres opérations, comme la vente d'asphalte, de granulat ou de béton préparé, la location de matériel et le déneigement. La figure I montre la distribution des revenus provenant de contrats.

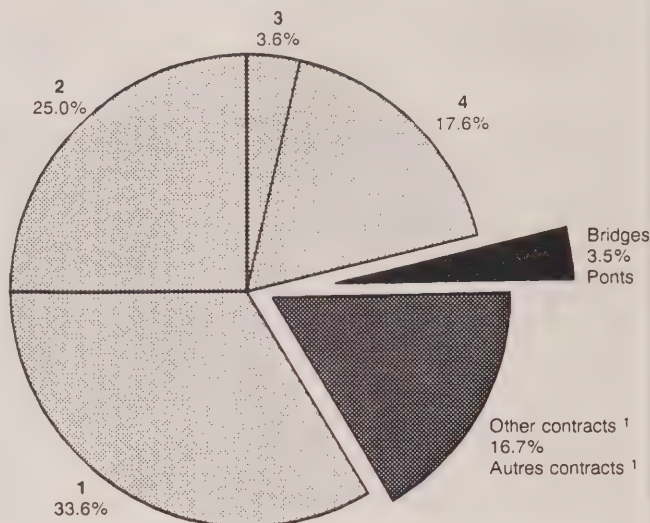
L'activité de construction de l'industrie des entrepreneurs de grandes routes, chemins, rues et ponts ne représente qu'une partie de la valeur totale de la construction exécutée dans ces catégories. Le personnel des divers services municipaux, provinciaux et fédéraux réalise une part considérable des travaux qu'exigent les grandes routes et les ponts, principalement pour la réparation, l'entretien, la fourniture de matériel, la planification et la conception. Cette part, souvent appelée construction pour propre compte, compte au total pour environ 29% des travaux réalisés à l'échelle du pays. De plus, des entrepreneurs spécialisés dans d'autres types de construction (entrepreneurs en gros travaux de génie ou en construction non domiciliaire) réalisent, à titre d'activité de construction secondaire, environ 14% des travaux de construction de routes et de ponts.

Figure I

Distribution of Construction Revenue, by Type of Construction, Highway, Road, Street and Bridge Industry, Canada, 1987

Legend - Légende

Highway, road and street contracts Contrats de grande route, chemin et rue	1	Provincial governments Gouvernements provinciaux
	2	Local Governments Gouvernements locaux
	3	Federal government Gouvernement fédéral
	4	Private companies Sociétés privées



¹ Includes sewers and watermains, parking lots and driveways, buildings, airport runways, etc.

¹ Comprend égouts et tuyaux d'aqueduc, parcs de stationnement et entrées de cour, bâtiments, pistes d'aéroport, etc.

Data on total highway, road, street and bridge construction are provided in the Statistics Canada publication *Construction in Canada* (Catalogue 64-201). The Text Tables I to IV, below, are reproduced from that publication. Figure II presents a breakdown of the total construction program for 1987, by major structure groups, based on the data in Text Table IV.

The 7.2% of total construction activity, shown in the figure below, for highway, road and bridge construction, represents an absolute value of \$5,915,371,000 out of a total of \$81,971,457,000 for the total 1987 Canadian construction program (lines 46 to 49 plus 80, divided by the total line in Text Table IV). The total highway, road and bridge construction value includes the industry output of \$3,738,215,711 (Table 1, items 3 to 7 plus 9) as well as other industries' output and own account, as related earlier.

The proportion, by province, that the industry commands of the total market is reflected in Figure III.

A detailed reconciliation between construction industry output and construction activity is available from the Construction Industry Survey Section, Industry Division of Statistics Canada.

On trouvera des données sur l'activité totale de construction de grandes routes, chemins, rues et ponts dans la publication de Statistique Canada *Construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue). Les tableaux explicatifs I à IV qui suivent sont reproduits de cette publication. La figure II présente une ventilation du total de la construction en 1987, selon le genre de construction, en se fondant sur les données du tableau explicatif IV.

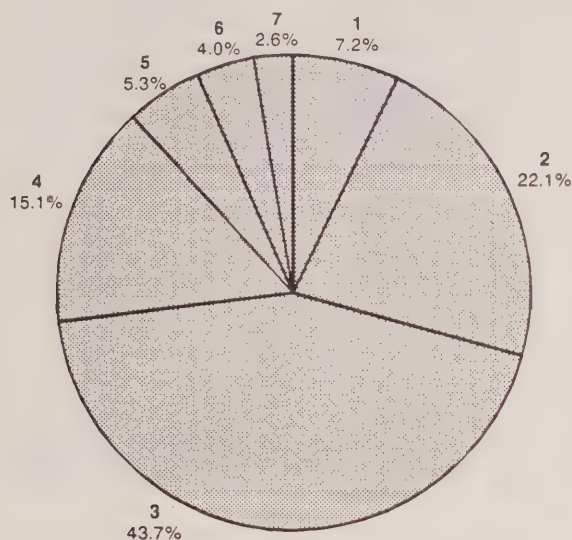
Le 7.2% des activités totales de construction, indiqué dans la figure ci-dessous pour la construction de grandes routes, chemins, rues et ponts, représente, en valeur absolue, \$5,915,371,000, sur un total de \$81,971,457,000 pour l'ensemble de la construction au Canada en 1987 (la somme des lignes 46 à 49 et 80, divisée par le total du tableau explicatif IV). La valeur globale des travaux de grandes routes, chemins et ponts comprend la production de l'industrie, qui s'élève à \$3,738,215,711 (tableau 1, postes 3 à 7, plus 9) ainsi que la production d'autres industries et la production à propre compte, tels qu'indiqués plus haut.

La figure III donne, par province, la proportion du marché total de la construction de grandes routes, chemins, rues et ponts réalisée par l'industrie elle-même.

On peut obtenir de la Section de l'enquête sur l'industrie de la construction, Division de l'industrie de Statistique Canada une conciliation détaillée de la production de l'industrie de la construction et de l'activité de la construction.

Figure II

Total Construction Activity, by Type of Construction, Canada, 1987



¹ Other than highway, road and bridge.

Figure II

L'activité totale de construction, selon le genre de construction, Canada, 1987

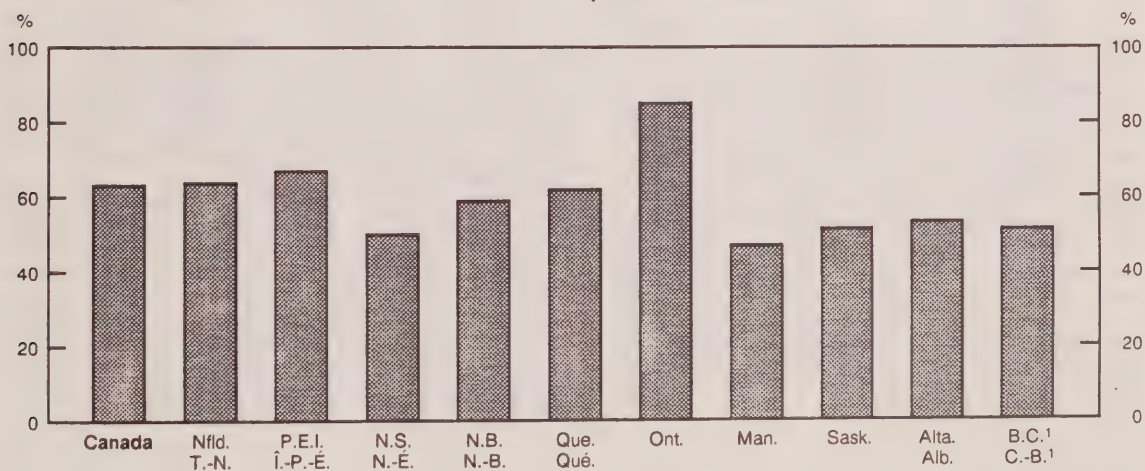
Legend - Légende

- 1 Highway, road and bridge
Grandes routes, chemins et ponts
- 2 Engineering construction¹
Travaux de génie¹
- 3 Residential buildings
Habitations
- 4 Commercial buildings
Bâtiments commerciaux
- 5 Institutional buildings
Bâtiments institutionnels
- 6 Industrial buildings
Bâtiments industriels
- 7 Other buildings
Autres bâtiments

¹ Autres que grandes routes, chemins et ponts.

Figure III

Output of the Highway, Road and Bridge Industry as a Percent of Total Highway, Road and Bridge Activity, Canada and Provinces, 1987



¹ British Columbia includes Yukon and Northwest Territories.

Figure III

Pourcentages de l'industrie des grandes routes, chemins et ponts comparativement aux données de l'activité totale de la construction des grandes routes, chemins et ponts, Canada et provinces, 1987

¹ La Colombie-Britannique comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

GENERAL REVIEW

Census results for 1987 indicate that road builders performed \$4,173,276,134 worth of construction work (statistical Table 1). This figure includes \$709,580,030 of work subcontracted out to general or trade contractors. Additionally, a volume of \$387,678,682 of other revenues was generated, making the total operating revenue for the industry \$4,560,954,816. On the basis of work put in place by own labour force (i.e. total construction revenue minus sub-contracts), the 1,776 establishments classified to this industry in 1987 were responsible for \$3,463,696,104 of construction. The reported values for total construction revenue are known to contain some duplication of volume. The latter, in effect, could be reported on two occasions, first by the general contractor who sub-contracted out a certain portion of a project, and secondly by the general contractor to whom this same portion was awarded. If the contract was awarded to a firm acting primarily as a subcontractor, then no danger of volume duplication exists, as trade contractors are not included in this census group.

With highways being largely a provincial jurisdiction, 56.7% or \$2,968,294,000 of the total highway construction value for 1987 (\$5,236,094,000, Text Table IV) was acquired by this level of government. Of this volume, \$1,401,547,851 worth of roadwork was produced by the road building industry (statistical Table 1, item 3). Thus, although (as we have seen in Figure 1) provincial government contracts are the largest single source of contract revenue for the industry, provincial government own account construction, preconstruction planning and design and prime trade contract activity still creates a major portion of nationally constructed highways.

Statistical Table 1 provides industry characteristics by province and by size groups. The size group data can be used for performance appraisal by individual firms in the industry and they form a basis for economic analysis in such areas as concentration and business size. The largest 225 operations produce 72.5% of total construction output, the largest 425 produce 87.0% and the largest 493 produce 89.7%. With a 100 firm concentration ratio running at around 54% the industry compares favourably in terms of competitiveness with other industries such as manufacturing. Considerations of profit to assets ratios at the total Canada level (as in statistical Table 3) would indicate a business size of between \$750,000 and \$999,999 dollars revenue size to have an optimum size in this industry.

REVUE GÉNÉRALE

Les résultats du recensement de 1987 indiquent que les constructeurs de routes ont réalisé pour \$4,173,276,134 de travaux de construction (tableau statistique 1). Ce chiffre comprend \$709,580,030 de travaux cédés en sous-traitance à des entrepreneurs généraux ou spécialisés. De plus, ces établissements avaient d'autres recettes qui se chiffraient à \$387,678,682 ce qui porte à \$4,560,954,816 les revenus de fonctionnement totaux de l'industrie. En ne prenant en compte que les travaux réalisés par leur propre personnel (c.-à-d. le total des revenus de construction moins la sous-traitance), les 1,776 établissements classés dans cette industrie en 1987 ont réalisé pour \$3,463,696,104 de construction. Nous savons que le "total des revenus de construction" déclaré contient une certaine quantité de déclarations en double. Certains travaux pourraient en effet être déclarés deux fois, d'abord par l'entrepreneur général qui a cédé en sous-traitance une certaine partie du projet, puis par l'entrepreneur général qui a réalisé le travail en sous-traitance. Si le contrat a été adjugé à une entreprise agissant principalement comme sous-traitant, il n'existe aucun danger de double déclaration, étant donné que les entrepreneurs spécialisés ne sont pas compris dans cette catégorie d'enquêtés.

Comme les grandes routes sont principalement de juridiction provinciale, 56.7% ou \$2,968,294,000 de la valeur totale de la construction de grandes routes réalisée en 1987 (\$5,236,094,000 au tableau IV) est attribuable à ce palier de gouvernement. De ce montant, l'industrie de la construction de routes en a produit pour \$1,401,547,851 de travaux de routes (tableau statistique 1, poste 3). Ainsi, bien que (comme nous l'avons vu dans la figure 1) les contrats des gouvernements provinciaux soient, pour l'industrie, la plus importante source de revenus tirés de contrats, les activités provinciales de construction pour propre compte, de planification et conception préalables, ainsi que de sous-traitance directe produisent toujours une majeure partie des grandes routes construites au Canada.

Le tableau statistique 1 présente les caractéristiques de l'industrie par province et par tranche de taille. Les données par tranche de taille, en plus de permettre à chaque entreprise de construction d'évaluer son propre rendement, forment la base d'une analyse économique de domaines comme la concentration et la taille des entreprises. Les 225 plus grandes opérations produisent 72.5% de la production totale en construction, les 425 plus grandes en produisent 87.0% et les 493 plus grandes en produisent 89.7%. Avec un taux de concentration pour les 100 principales entreprises d'environ 54%, l'industrie se compare favorablement, sur le plan de la compétitivité, avec d'autres industries comme la fabrication. Si on considère la proportion des bénéfices par rapport aux actifs pour l'ensemble du Canada (comme dans le tableau statistique 3), il semble que la taille optimale des entreprises dans cette branche d'activité est celle dont le revenu se situe entre \$750,000 et \$999,999.

An increase in productivity among the larger size groups, indicates some returns to scale. Compared to other construction industry sub-groups, this industry consists of a relatively small number of larger establishments, and expansion of output is to a great extent achieved by increasing the scale of operations. Machinery and equipment purchases may not give a clear picture of substitution of capital investment for labour due to a high incidence of equipment rental and leasing. It should be noted that size groups are based on current dollars; this causes an artificial movement toward the larger size groups over time.

L'augmentation de la productivité chez les groupes de plus grande taille indique qu'il existe un certain rendement d'échelle. Comparativement à d'autres sous-groupes de l'industrie de la construction, cette industrie regroupe un nombre relativement petit de grandes entreprises, et l'augmentation de la production s'accomplit dans une grande mesure par l'expansion des opérations. Les achats de machines et d'équipement ne donnent pas nécessairement une bonne idée du taux de remplacement de la main d'oeuvre par les immobilisations parce qu'une grande partie de l'équipement est loué. Il faut noter que les tranches de taille sont établies en se fondant sur des chiffres en dollars courants, ce qui produit avec le temps un mouvement artificiel vers les plus grands groupes.

Figure IV compares profit levels among the provinces.

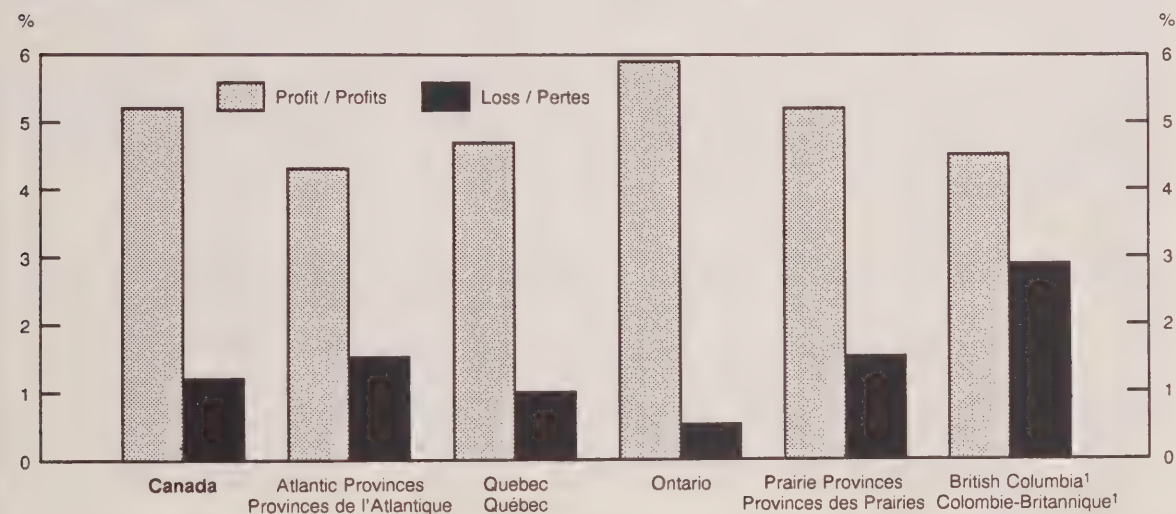
La figure IV compare les niveaux des bénéfices entre les provinces.

Figure IV

Figure IV

Levels of Profit and Loss Relative to Total Operating Revenue, Highway, Road, Street and Bridge Industry, Canada and Provinces, 1987

Niveaux des bénéfices et pertes relatifs au revenu total d'exploitation, pour l'industrie des grandes routes, chemins et ponts, Canada et provinces, 1987



¹ British Columbia includes Yukon and Northwest Territories.

¹ La Colombie-Britannique comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

A sample of balance sheet information for establishments with related income statement data appears in Table 2. While Table 2 is primarily a cross-classification of statistical data by region or province and by size group, establishments having operations in more than one province are consolidated and published separately on the last page of the table. This special treatment was utilized because satisfactory techniques for allocating consolidated balance sheet data by region and province are not available.

Table 3 presents a series of selected financial ratios based on income statement and balance sheet items reported in Table 2. While only the more commonly used financial ratios are published in Table 3, basic data for deriving additional ratios are available from Tables 1 and 2.

Definitions

Size groups used in the statistical tables are based on the current period's total gross operating revenue of individual provincial establishments.

New construction or capital expenditures (Text Tables I-IV) represents the total acquisition cost of new durable plant. Included are additions, replacements, alterations, conversions and renovations. All other construction is defined as repair. This consists of non-capitalized outlays made to maintain the operating efficiency of structures and is generally necessitated by damage or deterioration. Minor renovations and alterations are included in repair, but routine care of assets and maintenance are excluded.

Types of construction groupings include the following:

Highways, roads and streets: grading, scraping, filling, and construction of sidewalks and paths.

Bridges: trestles, culverts, overpasses, viaducts and approach work.

Sewers and watermains: sewage systems, tile drains, storm sewers, water mains, hydrants and services, and other water and sewer facilities.

Parking lots: open surface area construction only, parking garages are included in non-residential building construction.

Non-residential buildings: light industrial, commercial and institutional.

Residential buildings: single, row, apartment and other residential buildings.

Le tableau 2 présente un échantillon de données relatives au bilan des établissements et de données connexes tirées d'états des revenus et dépenses. Bien que ce tableau renferme principalement des recoupements de données statistiques par région ou province et par tranche de taille, les données des établissements qui ont des activités dans plus d'une province sont regroupées et publiées séparément à la dernière page du tableau 2. Ces établissements étaient assujettis à ce traitement spécial faute de méthodes satisfaisantes pour répartir par province et par région les données globales de leurs bilans.

Le tableau 3 présente une série de proportions financières basées sur les postes des états des profits et dépenses et des bilans que renferme le tableau 2. Même s'il ne présente que les proportions financières les plus fréquemment utilisées, les données de base qui se trouvent aux tableaux 1 et 2 permettent de calculer d'autres proportions.

Définitions

Les groupes de taille qui figurent dans les tableaux statistiques sont établis selon les recettes d'exploitation brutes totales des établissements provinciaux individuels pour la période courante.

Les nouvelles dépenses de construction ou en immobilisations (voir les tableaux I à IV du texte) représentent le coût d'acquisition total d'une nouvelle installation durable. Sont compris les adjonctions, les remplacements, les modifications, les transformations et les renovations. Toute autre construction est définie comme étant une réparation. Il s'agit de dépenses non capitalisées faites pour assurer le fonctionnement efficace des ouvrages et généralement occasionnées par des dommages ou par la détérioration. Les renovations et les modifications mineures sont comprises dans les réparations, mais non l'entretien régulier des biens.

Voici les types de travaux que l'on retrouve dans les genres de constructions:

Grandes routes, chemins et rues: terrassement, nivellement, remblayage, trottoirs et allées.

Ponts: chevalets, ponceaux, voies supérieures, viaducs et rampes d'accès.

Égouts et tuyaux d'aqueduc: systèmes d'égouts, drains, égouts pluviaux, tuyaux d'aqueduc, bouches d'incendie, conduites de branchement; autres genres de canalisations et de systèmes d'égouts.

Terrains de stationnement: construction de terrains de stationnement ouvert seulement; les édifices de stationnement figurent à la rubrique "bâtiments non-domiciliaires".

Bâtiments non-domiciliaires: bâtiments industriels légers, commerciaux et institutionnels.

Bâtiments domiciliaires: bâtiments simples, en rangée et appartements; autres bâtiments domiciliaires.

Other construction: airport runways, landing fields and tarmac, as well as any other type of construction, not included in the above structure groups.

Methodology

Background. For the Census of Construction, a blend of direct survey and random sampling methods is used to provide universe estimates. Construction firms are separated into two groups: those with more than \$1,199,999 annual revenue and those with revenues in the range \$10,000-\$1,199,999. The larger firms are sent a census questionnaire. The smaller firms are stratified by sub-industry group, size range and province, from which samples are selected for the collection of financial and non-financial data. Financial data are transcribed from administrative records provided by Revenue Canada. The sampling rate varies between 10% and 50% for firms between \$10,000 and \$374,999 annual revenue. Financial data are transcribed for all firms having total operating revenue in the range of \$375,000 to \$1,199,999. Non-financial data (e.g. type of construction specializations, labour characteristics etc.) are collected from a sub sample of this group, numbering approximately 13,000 contractors, by means of a condensed survey form. The sample results are inflated to universe levels using the weight associated with each record in the sample. The weight for a record is calculated as the inverse of its probability of selection in the sample (sampling ratio).

Coverage. The principal source of mailing frame updates for the Census of Construction are administrative files of incorporated and unincorporated businesses. Since these sources can be up to a year out of date, the departmental Business Register is used to supplement these updates. This Register is principally sourced from Pay Deduction Accounts (another administrative source) provided monthly by Revenue Canada. It is also sourced from most Statistics Canada business surveys with which it is linked.

Sampling Error. Beginning with the 1986 data year, it will be possible to calculate estimates of standard error. For 1985 and prior years the various samples used to create the estimates for the small firm segment were not completely random and sampling errors could not be generated; however, it is felt that for the period 1981-1985, the error was very small for most components due to the large sample sizes.

Response Rates. The overall response rates for the large firms approximates 85 per cent. For the remaining 15 per cent, administrative data from Revenue Canada, coupled with imputation for non available data items, are used. For the small firm sample portion, the response is close to 100 per cent.

Autres travaux de construction: pistes d'envol, terrains d'atterrissage, aires d'embarquement, autres travaux de construction qui ne sont pas compris ci-dessus.

Méthodologie

Contexte. Dans le recensement de la construction, on utilise un mélange d'enquêtes directes et d'échantillonnages aléatoires pour obtenir des estimations de l'univers. Les entreprises du secteur de la construction sont classées dans deux groupes: celles dont les recettes annuelles dépassent \$1,199,999, et celles dont les recettes sont comprises entre \$10,000 et \$1,199,999. Les entreprises plus importantes reçoivent un questionnaire de recensement. Les entreprises plus petites sont classées par groupe de sous-activité, taille et province, et des échantillons sont tirés pour la collecte des données financières et non-financières. Les données financières sont transcrites à partir des dossiers administratifs fournis par Revenu Canada. Le taux d'échantillonnage est compris entre 10% et 50% pour les entreprises dont les recettes annuelles sont comprises entre \$10,000 et \$374,999. Les données financières de toutes les compagnies ayant des recettes comprises entre \$375,000 et \$1,199,999 sont transcrites. Les données non-financières (spécialisations en construction, caractéristiques de la main d'oeuvre, etc.) sont recueillies auprès d'un sous-échantillon de ce groupe, se composant d'environ 13,000 entrepreneurs, grâce à un questionnaire d'enquête condensé. Les résultats de l'échantillon sont extrapolés au niveau de l'univers grâce au poids associé à chaque enregistrement de l'échantillon. Le poids d'un enregistrement est calculé comme étant l'inverse de sa probabilité de sélection dans l'échantillon (fraction de sondage).

Champ. La principale source des mises à jour de l'univers du recensement de la construction sont les fichiers administratifs des entreprises constituées et individuelles. Comme ces sources peuvent avoir jusqu'à une année de retard, le registre des entreprises du Bureau les complète. Ce registre est alimenté principalement par les comptes de déduction à la source (une autre source administrative) communiqués chaque mois par Revenu Canada. Il est également alimenté par la plupart des enquêtes-entreprises de Statistique Canada auxquelles il est raccordé.

Erreur d'échantillonnage. À compter de l'année d'enquête 1986, il sera possible de calculer des estimations des erreurs types. Pour 1985 et les années antérieures les divers échantillons utilisés pour établir les estimations du segment des petites entreprises n'étaient pas entièrement aléatoires, et les erreurs d'échantillonnage n'ont pu être calculées. On estime cependant que pour la période 1981-1985 l'erreur était très petite pour la plupart des composantes en raison de la grande taille des échantillons.

Taux de réponse. Les taux de réponse globaux pour les grandes entreprises sont d'environ 85%. Dans le cas des 15% restants, on utilise les données administratives communiquées par Revenu Canada et des imputations généralisées pour les données manquantes. Dans le cas des petites entreprises, le taux de réponse est proche de 100%.

Comparability Over Time. Data for the period 1981-1987 are reasonably comparable. In years prior to 1981, the data suffer from varying degrees of understatement due to less than complete frames. This is particularly true of industries dominated by large numbers of small businesses (e.g. trade and house building contractors). It should be noted, however, that while the magnitudes are less consistent, the use of the data in ratio form is quite valid due to the large sample sizes.

Comparability With Other Data Sources. A reconciliation of industry volume with data produced by the Investment and Capital Stock Division of Statistics Canada on total construction activity based on its Capital Investment Surveys is done annually. As well, periodic reconciliations have been carried out on employment data collected by the Census with similar data generated by the Survey of Earnings, Employment and Payrolls and the Labour Force Survey. For further information please contact the, Construction Industry Survey Section, Industry Division of Statistics Canada.

Editing of Questionnaires. Data received from respondents are both manually and machine edited. Rejects are scrutinized and, if warranted, respondents are contacted again. Previous years' reports, as well as administrative data, are also used to estimate for missing or incomplete data.

Further Information

The data presented in this publication represent only a selected portion of the total available statistical information on the highway, road, street and bridge contracting industry. Additional breakdowns, statistics and definitions are available to users subject to the conditions of the Statistics Act. Please contact the Construction Industry Survey Section, Industry Division of Statistics Canada.

Comparabilité dans le temps. Les données pour la période 1981-1987 se caractérisent par un degré de comparaison raisonnable. S'agissant des années antérieures à 1981, les données sont affectées d'une sous-estimation variable en raison d'un univers moins que complets. Ceci est particulièrement le cas des branches dominées par un grand nombre de petites entreprises (métiers et entrepreneurs en construction résidentielle, par exemple). Il faut cependant remarquer que même si l'importance est moins systématique, l'utilisation des données sous forme de ratios est tout à fait valable en raison de la grande taille des échantillons.

Comparabilité avec les autres sources de données. Un rapprochement de l'activité de la branche et des données produites par la Division de l'Investissement et du Stock de Capital de Statistique Canada sur l'ensemble de l'activité de la construction dans le cadre de ses enquêtes sur les immobilisations est fait chaque année. De plus, on a fait des rapprochements périodiques des données de l'emploi recueillies lors du recensement et des données semblables obtenues lors de l'enquête sur les gains, l'emploi et la rémunération et l'enquête sur la population active. Pour d'autres renseignements, s'adresser à la, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction, Division de l'industrie de Statistique Canada.

Vérification des questionnaires. Les données communiquées par les répondants font l'objet d'une vérification manuelle et à la machine. Les rejets sont étudiés de près, et les répondants sont rappelés au besoin. Les rapports des années précédentes et les données administratives servent également pour estimer les données manquantes ou incomplètes.

Renseignements supplémentaires

Les données présentées dans cette publication ne constituent qu'une partie de l'information recueillie sur les entrepreneurs de grandes routes, chemins, rues et ponts. On peut obtenir d'autres ventilations, données statistiques et définitions, sous réserve des stipulations de la Loi sur la statistique. Veuillez communiquer, à cette fin, avec la Section de l'enquête sur l'industrie de la construction, Division de l'industrie de Statistique Canada.

TEXT TABLE I. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries – Contractors and Others, by New and Repair, Canada, 1985-1989(1,2)

TABLEAU EXPLICATIF I. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries – Entrepreneurs et autres, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1985-1989(1,2)

Year Année	Contract construction Travaux à forfait			Other construction(4) Autres travaux(4)			Total construction Total, travaux de construction		
	New Neuve	Repair Réparations	Total	New Neuve	Repair Réparations	Total	New Neuve	Repair Réparations	Total
millions of dollars - millions de dollars									
1985	40,289	4,632	44,921	17,801	5,261	23,062	58,090	9,893	67,983
1986	44,488	5,154	49,642	16,629	5,430	22,058	61,117	10,584	71,701
1987	52,863	5,885	58,748	17,057	6,166	23,223	69,920	12,051	81,971
1988	58,295	6,231	64,526	19,757	6,432	26,189	78,052	12,663	90,715
1989	60,772	6,584	67,356	21,074	6,766	27,840	81,846	13,350	95,196

See footnote(s) at end of text tables.
Voir note(s) à la fin des tableaux explicatifs.

TEXT TABLE II. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries – Current and Constant Dollars, by New and Repair, Canada, 1980-1989(1,2)

TABLEAU EXPLICATIF II. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries – Dollars courants et dollars constants, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1980-1989(1,2)

Year Année	New Neuve		Repair Réparations		Total		Total construction as percentage of Gross Domestic Expenditure Valeur totale de la construction en pourcentage de la dépense intérieure brute	
	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981
millions of dollars - millions de dollars							percent - pourcentage	
1980	40,153	44,714	8,174	8,982	48,327	53,696	15.6	15.6
1981	47,859	47,859	9,025	9,025	56,884	56,884	16.0	16.0
1982	46,516	43,759	9,548	9,119	56,065	52,878	15.0	15.3
1983	45,678	42,412	10,270	8,930	55,948	51,342	13.8	14.4
1984	45,770	41,012	10,804	9,087	56,574	50,099	12.7	13.3
1985	58,090	50,645	9,893	8,063	67,983	58,708	14.2	14.9
1986	61,117	51,706	10,584	8,347	71,701	60,053	14.2	14.7
1987	69,920	55,669	12,051	9,277	81,971	64,946	14.9	15.3
1988	78,052	59,445	12,663	9,514	90,715	68,959	15.2	15.6
1989	81,846	-	13,351	-	95,197	-	-	-

See footnote(s) at end of text tables.
Voir note(s) à la fin des tableaux explicatifs.

TEXT TABLE III.

Capital and Repair Expenditures by All Industries - Summary by Sectors, Canada, 1987-1989(1,2)

TABLEAU EXPLICATIF III. Immobilisations et réparations par toutes les industries - Sommaire par secteurs, Canada, 1987-1989(1,2)

Sector Secteur		Capital expenditures			Repair expenditures			Capital and repair expenditures			
		Immobilisations			Réparations			Immobilisations et réparations			
		Con- struction activity	Machinery and equip- ment	Sub- total	Con- struction activity	Machinery and equip- ment	Sub- total	Con- struction activity	Machinery and equip- ment	Total	
		Travaux de cons- truction	Machines et outillage	Total partiel	Travaux de cons- truction	Machines et outillage	Total partiel	Travaux de cons- truction	Machines et outillage		
millions of dollars - millions de dollars											
Agriculture and fishing - Agriculture et pêche		1987	1,037.1	1,885.2	2,922.3	430.4	1,342.9	1,773.3	1,467.5	3,228.1	4,695.6
		1988	1,148.0	1,988.8	3,136.8	452.2	1,375.7	1,827.9	1,600.2	3,364.5	4,964.7
		1989	1,202.3	2,121.4	3,323.7	482.0	1,497.4	1,979.4	1,684.3	3,618.8	5,303.1
Forestry - Forêts		1987	104.3	142.9	247.2	60.7	255.2	315.9	165.0	398.1	563.1
		1988	130.5	143.6	274.1	84.9	249.5	334.4	215.4	393.1	608.5
		1989	163.5	171.9	335.4	91.1	247.8	338.9	254.6	419.7	674.3
Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole		1987	5,845.9	1,130.3	6,976.2	440.0	2,163.5	2,603.5	6,285.9	3,293.8	9,579.7
		1988	7,048.1	1,435.3	8,483.4	392.2	2,362.1	2,754.3	7,440.3	3,797.4	11,237.7
		1989	6,329.9	1,150.3	7,480.2	436.9	2,459.3	2,896.2	6,766.8	3,609.6	10,376.4
Manufacturing - Fabrication		1987	2,812.4	12,519.2	15,331.6	949.3	6,339.5	7,288.8	3,761.7	18,858.7	22,620.4
		1988	3,079.4	14,536.6	17,616.0	1,013.8	6,616.8	7,630.6	4,093.2	21,153.4	25,246.6
		1989	3,353.3	17,915.6	21,268.9	1,083.3	6,956.0	8,039.3	4,436.6	24,871.6	29,308.2
Utilities - Services d'utilité publique		1987	6,815.2	7,532.8	14,348.0	2,055.6	5,550.7	7,606.3	8,870.8	13,083.5	21,954.3
		1988	8,518.6	9,594.3	18,112.9	2,129.4	5,608.5	7,737.9	10,648.0	15,202.8	25,850.8
		1989	10,183.8	10,483.7	20,667.5	2,248.4	5,864.5	8,112.9	12,432.2	16,348.2	28,780.4
Construction industry - Industrie de la construction		1987	313.6	1,269.4	1,583.0	59.9	919.8	979.7	373.5	2,189.2	2,562.7
		1988	350.8	1,488.5	1,839.3	64.4	1,072.1	1,136.5	415.2	2,560.6	2,975.8
		1989	375.5	1,592.9	1,968.4	69.0	1,147.4	1,216.4	444.5	2,740.3	3,184.8
Housing - Logement		1987	32,519.4	-	32,519.4	3,305.9	-	3,305.9	35,825.3	-	35,825.3
		1988	35,244.2	-	35,244.2	3,415.4	-	3,415.4	38,659.6	-	38,659.6
		1989	35,664.1	-	35,664.1	3,631.0	-	3,631.0	39,295.1	-	39,295.1
Trade (wholesale and retail) - Commerce (gros et détail)		1987	875.3	2,032.2	2,907.5	343.3	455.1	798.4	1,218.6	2,487.3	3,705.9
		1988	938.1	2,184.0	3,122.1	343.5	465.7	809.2	1,281.6	2,649.7	3,931.3
		1989	1,070.8	2,334.1	3,404.9	363.7	475.7	839.4	1,434.5	2,809.8	4,244.3
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières		1987	7,179.0	1,666.0	8,845.0	807.4	347.8	1,155.2	7,986.4	2,013.8	10,000.2
		1988	8,322.9	1,577.9	9,900.8	840.9	389.6	1,230.5	9,163.8	1,967.5	11,131.3
		1989	8,426.8	1,833.5	10,260.3	889.3	429.4	1,318.7	9,316.1	2,262.9	11,579.0
Commercial services - Services commerciaux		1987	1,495.8	7,759.3	9,255.1	339.5	745.7	1,085.2	1,835.3	8,505.0	10,340.3
		1988	1,601.9	8,674.7	10,276.6	364.7	758.3	1,123.0	1,966.6	9,433.0	11,399.6
		1989	1,676.2	10,044.0	11,720.2	382.7	789.5	1,172.2	2,058.9	10,833.5	12,892.4
Institutional services - Services institutionnels		1987	2,688.4	1,186.5	3,874.9	886.0	310.5	1,196.5	3,574.4	1,497.0	5,071.4
		1988	2,713.9	1,160.3	3,874.2	1,026.1	323.4	1,349.5	3,740.0	1,483.7	5,223.7
		1989	2,907.0	1,133.9	4,040.9	1,058.7	336.6	1,395.3	3,965.7	1,470.5	5,436.2
Government departments(5) - Ministères gouvernementaux(5)		1987	8,234.6	2,117.6	10,352.2	2,371.4	542.5	2,913.9	10,606.0	2,660.1	13,266.1
		1988	8,955.6	2,327.6	11,283.2	2,533.8	543.3	3,077.1	11,489.4	2,870.9	14,360.3
		1989	10,492.6	2,628.8	13,121.4	2,614.0	551.0	3,165.0	13,106.6	3,179.8	16,286.4
Total		1987	69,921.0	39,241.4	109,162.4	12,049.4	18,973.2	31,022.6	81,970.4	58,214.6	140,185.0
		1988	78,052.0	45,111.6	123,163.6	12,661.3	19,765.0	32,426.3	90,713.3	64,876.6	155,589.9
		1989	81,845.8	51,410.1	133,255.9	13,350.1	20,754.6	34,104.7	95,195.9	72,164.7	167,360.6

See footnote(s) at end of text tables.

Voir note(s) à la fin des tableaux explicatifs.

TEXT TABLE IV. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries – Type of Structure, Canada, 1985-1989(1,2,3)

TABLEAU EXPLICATIF IV. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries – Genre de construction, Canada, 1985-1989(1,2,3)

Type of structure Genre de construction	1985	1986	1987	1988	1989
thousands of dollars – milliers de dollars					
Construction – Total – Travaux de construction	67,983,164	71,700,629	81,971,457	90,715,148	95,196,757
Building construction – Total – Construction de bâtiments	41,458,987	47,426,866	57,907,711	62,726,622	65,078,219
Engineering construction – Total – Travaux de génie	26,524,177	24,273,763	24,063,746	27,988,526	30,118,538
Marine construction – Génie maritime	379,370	335,052	316,508	488,596	636,978
38. Docks, wharves, piers, breakwaters – Bassins, quais, jetées, brise-lames	272,372	170,630	166,471	323,973	434,275
39. Retaining walls, embankments, riprapping – Murs de soutènement, digues, enrochements	–	–	–	–	–
40. Canals and waterways – Canaux et voies navigables	34,944	106,556	76,212	57,786	67,012
41. Dredging and pile driving – Dragage et battage de pieux	18,519	22,273	27,644	48,093	71,359
42. Dyke construction – Construction de digues	–	–	–	–	–
43. Logging booms – Estacades	–	–	–	–	–
44. Other marine construction – Autres constructions maritimes	53,535	35,593	46,181	58,744	64,332
Road, highway and aerodrome construction – Travaux routiers et aérodrômes	5,179,223	5,192,916	5,433,152	5,633,366	5,987,160
46. Highway, road and street construction (includes grading, scraping, oiling, filling) – Grandes routes, chemins et rues (terrassment, nivellement, épandage d'huile et remblayage)	4,981,790	5,029,513	5,236,094	5,440,626	5,753,974
47. Parking lots – Terrains de stationnement	107,655	98,268	109,366	92,377	144,469
48. Sidewalks, paths – Trottoirs, allées	–	–	–	–	–
49. Runways, landing fields, tarmac – Pistes d'envol, terrains d'atterrissage, aires d'embarquement	89,778	65,135	87,692	100,363	88,717
Waterworks and sewage systems – Canalisations et systèmes d'égouts	2,481,193	2,377,329	2,303,958	2,920,254	3,332,580
51. Tile drains, drainage ditches, storm sewers – Drains, fossés de drainage, égouts pluviaux	490,902	601,412	834,907	1,176,240	1,193,993
52. Water mains, hydrants and services – Conduites principales, bouches d'incendie et conduites de branchement	774,460	589,759	654,587	1,078,006	1,300,585
53. Sewage systems disposal plants and connections – Usines d'épuration, égouts et raccords	799,867	739,411	584,594	407,133	579,327
54. Water pumping stations and filtration plants – Stations de pompage (eau) et usines de filtration	395,021	395,928	208,960	232,525	226,293
55. Water storage tanks – Réservoirs (eau)	20,943	50,819	20,910	26,350	32,382
Dams and Irrigation – Barrages et irrigation	282,507	242,686	307,400	310,876	368,840
57. Dams and reservoirs – Barrages et barrages-réservoirs	74,411	122,882	100,345	66,705	103,329
58. Irrigation and land reclamation projects – Irrigation et mise en valeur des terres	208,096	119,804	207,055	244,171	265,511
Electric power construction – Réseaux électriques	3,314,165	3,370,312	3,615,686	4,824,424	5,616,177
60. Electric power generating plants, including water conveying and controlling structures – Centrales électriques (y compris les conduites d'eau et les dispositifs de régularisation)	1,515,316	1,505,893	1,498,993	2,396,873	2,860,925
61. Electric transformer stations – Postes de transformation	–	–	–	–	–
62. Power transmission and distribution lines, trolley wires – Lignes de transport de distribution, caténaires	1,798,849	1,864,419	2,116,693	2,427,551	2,755,252
63. Street lighting – Éclairage (rues)	–	–	–	–	–

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TEXT TABLE IV.

Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Type of Structure, Canada, 1985-1989(1,2,3) - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF IV. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Genre de construction, Canada, 1985-1989(1,2,3) - fin

Type of structure Genre de construction	1985	1986	1987	1988	1989
	thousands of dollars - milliers de dollars				
Railway, telephone and telegraph - Voies ferrées, lignes téléphoniques et télégraphiques	2,787,050	2,752,850	2,922,368	3,050,582	3,475,468
65. Railway tracks and roadbeds - Rails et chaussées	1,682,909	1,342,688	1,267,926	1,209,576	1,320,116
66. Signals and interlockers - Signaux et dispositifs d'enclenchement	-	-	-	-	-
67. Telegraph, telephone and cablevision lines, underground and marine cables - Lignes de télégraphe, de téléphone et de télédistribution, câbles-souterrains et sous-marins	1,104,141	1,410,162	1,654,442	1,841,006	2,155,352
Gas and oil facilities - Installations de gaz et de pétrole	9,207,180	6,727,765	6,030,012	7,450,468	7,446,532
69. Gas mains and services - Conduites principales et conduites de branchement (gaz)	425,511	430,190	425,181	370,784	353,482
70. Pumping stations, oil - Stations de pompage (pétrole)	6,643	568	477	574	588
71. Pumping stations, gas - Stations de pompage(gaz)	5,045	6,426	8,722	8,728	9,854
72. Oil storage tanks - Réservoirs (pétrole)	19,332	26,394	35,508	37,498	30,448
73. Gas storage tanks - Réservoirs (gaz)	25,852	19,919	21,344	23,885	22,817
74. Oil pipe lines - Pipe-lines (pétrole)	321,779	322,199	187,706	166,784	172,953
75. Gas pipe lines - Pipe-lines (gaz)	313,282	216,666	314,123	638,740	947,290
76. Oil and gas wells - Puits de pétrole et de gaz	7,111,934	4,867,920	4,027,656	5,131,221	4,536,015
77. Oil refinery - Processing units - Raffineries de pétrole - Installations de traitement	404,637	438,971	649,490	667,799	828,421
78. Natural gas processing plants - Usines d'épuration de gaz naturel	573,165	398,512	359,805	404,455	544,664
Other engineering construction - Autres travaux de génie	2,893,489	3,274,853	3,134,662	3,309,960	3,254,803
80. Bridges, trestles, culverts, overpasses, viaducts - Ponts, chevalets, ponceaux, voies supérieures, viaducs	601,691	529,809	482,219	502,842	558,972
81. Tunnels and subways - Tunnels et voies souterraines	134,615	131,267	120,159	96,005	30,917
82. Incinerators - Incinérateurs	-	-	-	-	-
83. Park systems, landscaping, sodding, etc. - Parcs, aménagement paysager, gazonnement, etc.	-	-	-	-	-
84. Swimming pools, tennis courts, outdoor recreation facilities - Piscines, courts de tennis, installations récréatives extérieures	332,216	672,552	465,407	528,634	567,922
85. Mine shafts and other below surface workings - Puits de mine et autres ouvrages souterrains	1,125,368	1,226,829	1,441,906	1,434,277	1,260,312
86. Fences, snowsheds, signs, guard rails - Clôtures, abris à neige, enseignes, garde-fous	117,301	102,284	146,773	160,063	168,460
87. Other engineering construction - Autres travaux de génie	582,298	612,112	478,198	588,139	668,220

(1) Table from *Construction in Canada*, 1987-1989.(1) Tableau tiré de la *Construction au Canada*, 1987-1989.

(2) Actual expenditures 1985-1987, preliminary actual 1988, intentions 1989.

(2) Dépenses réelles en 1985-1987, dépenses réelles provisoires en 1988 et dépenses projetées en 1989.

(3) Due to changes in the Capital and Repair Expenditures Survey, changes have taken place in the structure classification. For details see footnote 13, Catalogue 64-201, 1987-1989.

(3) L'Enquête des dépenses en immobilisations et en réparations qui fait un relèvement par genre de construction a changé la classification de certaines structures. Pour plus de détails, voir la note 13, n° 64-201 au catalogue, 1987-1989.

(4) Other construction consists of own account work.

(4) Les autres travaux consistent à du travail fait pour son propre compte.

(5) Data for government departments include data for departmental Crown corporations and exclude data for proprietary Crown corporations which are all classified to other industries. Agency Crown Corporations, on the other hand, are provisionally classified in part to other industries and the remainder to government departments.

(5) Les données provenant des ministères gouvernementaux comprennent aussi celles des corporations de la couronne de département tandis que les données des corporations de la Couronne de propriétaire sont comprises avec les autres entreprises. Par contre, une partie des corporations de la Couronne de mandataire sont temporairement classées comme entreprises et le reste sont rangées sous "administrations fédérales".

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987

No.	Item	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999
		Canada				
		number - nombre				
1	Total establishments	1,776	421	313	240	114
	Characteristics of construction output			dollars		
2	Total value of construction output(2)	4,173,276,134	23,054,869	51,962,866	82,067,797	70,931,959
	Detailed by type of construction:					
	Highways, roads and streets:					
3	Provincial government contracts	1,401,547,851	2,661,860	5,733,561	15,539,460	20,853,782
4	Local government contracts	1,043,976,739	5,126,239	14,715,132	24,451,453	15,976,751
5	Federal government contracts	149,814,047	3,298,669	3,834,441	2,507,406	4,202,053
6	Other(3)	733,663,644	8,321,549	18,815,536	28,221,925	21,432,496
7	Bridges	145,959,666	599,881	1,483,860	4,492,576	3,512,937
8	Sewers and watermains	186,684,262	183,768	1,312,669	1,470,742	1,819,371
9	Parking lots	263,253,764	82,747	1,655,409	1,513,687	1,203,883
10	Non-residential buildings	48,329,490	783,564	965,547	1,729,060	574,308
11	Residential buildings	17,258,302	810,034	2,235,976	1,116,580	11,456
12	Other construction(4)	182,788,369	1,186,558	1,210,735	1,024,908	1,344,922
	Income statement					
13	Total operating revenue	4,560,954,816	23,054,869	52,019,319	82,234,398	71,175,959
14	Construction revenue	4,173,276,134	23,054,869	51,962,866	82,067,797	70,931,959
15	Other revenue(5)	387,678,682	-	56,453	166,601	244,000
16	Total operating costs	4,382,020,509	19,850,490	48,368,722	78,425,827	67,736,657
17	Payments to sub-contractors	709,580,030	2,430,766	3,201,224	7,546,689	5,663,157
18	Materials	1,270,675,476	2,007,130	9,797,800	10,230,599	10,707,965
19	Wages	868,452,538	521,874	8,354,623	15,772,943	14,870,414
20	Salaries	252,479,990	5,751,859	6,498,224	8,775,858	4,272,648
21	Repairs to machinery and equipment	308,847,055	3,517,813	4,894,151	9,433,403	6,395,579
22	Repairs to buildings and other structures	8,917,180	71,974	98,344	186,098	232,280
23	Depreciation	187,576,002	1,268,091	4,309,506	7,765,119	8,190,405
24	Other costs	775,492,238	4,280,983	11,214,850	18,715,118	17,404,209
25	Net operating profit (loss) before taxes	178,934,307	3,204,379	3,650,597	3,808,571	3,439,302
26	Profit	235,111,051	3,804,524	5,171,525	5,649,894	5,523,102
27	Loss	56,176,744	600,145	1,520,928	1,841,323	2,083,800
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	255,395,209	2,188,480	6,977,564	11,392,384	9,737,914
29	New machinery and equipment	192,799,246	1,575,638	5,055,485	8,234,078	6,962,723
30	New buildings and other structures	11,139,182	43,709	139,861	225,014	173,408
31	Used machinery and equipment	51,456,781	569,133	1,782,218	2,933,292	2,601,783
	Labour characteristics			number - nombre		
32	Total hours worked by wage-earning employees	62,815,643	40,335	715,386	1,412,236	1,221,987
33	Total salaried employees	7,471	436	389	430	190

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987

\$750,000-999,999	\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
Canada						
number - nombre						
98	97	68	200	225	Total des établissements	1
dollars						
					Caractéristiques du produit de la construction	
84,653,419	116,266,068	111,922,857	605,643,591	3,026,772,708	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
					Détaillée suivant le genre de construction:	
					Grandes routes, chemins et rues:	
18,845,502	31,640,591	43,672,064	211,401,258	1,051,199,773	Contrats des gouvernements provinciaux	3
26,294,705	29,202,237	22,484,727	154,026,431	751,699,064	Contrats des gouvernements locaux	4
4,414,006	5,816,832	2,466,774	23,626,713	99,647,153	Contrats du gouvernement fédéral	5
23,659,790	29,503,921	25,867,563	109,236,724	468,604,140	Autres(3)	6
4,596,985	7,215,511	4,397,240	16,976,287	102,684,389	Ponts	7
1,880,377	1,829,996	2,106,033	20,140,581	155,940,725	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
2,637,526	4,426,909	6,396,579	41,525,742	203,811,282	Parcs de stationnement	9
-	602,476	765,091	5,712,325	37,197,119	Bâtiments non-domiciliaires	10
456,958	1,181,260	303,991	1,916,980	9,225,067	Bâtiments domiciliaires	11
1,867,570	4,846,335	3,462,795	21,080,550	146,763,996	Autres travaux de construction(4)	12
					État des profits et pertes	
84,821,377	119,207,290	114,954,487	629,514,902	3,383,972,215	Total des revenus d'exploitation	13
84,653,419	116,266,068	111,922,857	605,643,591	3,026,772,708	Revenus de construction	14
167,958	2,941,222	3,031,630	23,871,311	357,199,507	Autres revenus(5)	15
79,880,167	115,959,445	112,769,393	603,924,940	3,255,104,868	Total des coûts d'exploitation	16
9,340,326	16,659,992	16,235,205	96,578,652	551,924,019	Paiements aux sous-traitants	17
14,685,493	21,806,153	23,117,786	157,474,991	1,020,847,559	Matériaux	18
17,126,197	25,774,221	22,787,446	123,924,858	639,319,962	Salaires	19
5,463,929	7,959,188	6,174,094	36,443,512	171,140,678	Traitements	20
8,180,338	11,184,330	8,075,485	41,185,348	215,980,608	Réparations des machines et de l'équipement	21
130,828	174,880	472,592	1,970,025	5,580,159	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
6,016,510	7,136,007	6,239,419	30,352,885	116,298,060	Amortissement	23
18,936,546	25,264,674	29,667,366	115,994,669	534,013,823	Autres coûts	24
4,941,210	3,247,845	2,185,094	25,589,962	128,867,347	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
6,425,648	5,654,739	5,828,266	32,028,618	165,024,735	Bénéfices	26
1,484,438	2,406,894	3,643,172	6,438,656	36,157,388	Pertes	27
					Dépenses en immobilisations	
9,088,088	9,439,960	7,507,358	35,383,559	163,679,902	Total des immobilisations	28
6,398,778	7,211,190	6,261,494	26,558,784	124,541,076	Machines et équipement neufs	29
172,370	141,002	86,799	1,691,973	8,465,046	Bâtiments et autres structures neufs	30
2,516,940	2,087,768	1,159,065	7,132,802	30,673,780	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre					Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
1,464,687	2,049,473	1,842,287	9,518,371	44,550,881	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
257	285	213	1,023	4,248	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

No.	Item	Total	Nfld.(9) T.-N.(9)	P.E.I.(9) Î.-P.-É.(9)	N.S.(9) N.-É.(9)	N.B.(9) N.-B.(9)	\$10,000 499,999(9,13)
		Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique					
		number - nombre					
1	Total establishments	189	67	12	55	55	97
		dollars					
	Characteristics of construction output						
2	Total value of construction output(2)	428,783,715	126,710,709	26,862,871	135,561,072	139,649,063	20,021,698
	Detailed by type of construction:						
	Highways, roads and streets:						
3	Provincial government contracts	193,261,070	66,574,400	15,366,257	50,652,341	60,668,072	5,315,416
4	Local government contracts	64,025,678	12,928,682	1,315,432	20,115,356	29,666,208	3,225,011
5	Federal government contracts	34,536,284	4,140,791	1,337,008	16,159,074	12,899,411	1,766,491
6	Other(3)	36,230,178	15,867,914	2,432,727	11,305,763	6,623,774	4,988,636
7	Bridges	20,357,164	5,645,603	1,894,156	7,623,322	5,194,083	2,248,902
8	Sewers and watermains	19,455,563	2,642,670	217,513	9,612,606	6,982,774	588,350
9	Parking lots	28,377,221	2,874,943	4,096,313	13,743,028	7,662,937	298,757
10	Non-residential buildings	12,504,473	4,709,103	-	1,642,614	6,152,756	830,215
11	Residential buildings	1,511,102	805,757	-	250,311	455,034	665,354
12	Other construction(4)	18,524,982	10,520,846	203,465	4,456,657	3,344,014	94,566
	Income statement						
13	Total operating revenue	453,474,926	130,843,241	32,884,404	145,022,178	144,725,103	20,068,229
14	Construction revenue	428,783,715	126,710,709	26,862,871	135,561,072	139,649,063	20,021,698
15	Other revenue(5)	24,691,211	4,132,532	6,021,533	9,461,106	5,076,040	46,531
16	Total operating costs	440,871,562	126,527,072	32,089,294	145,601,138	136,654,058	19,981,770
17	Payments to sub-contractors	42,118,989	14,734,871	2,386,862	12,533,762	12,463,494	1,914,796
18	Materials	155,915,239	39,223,675	10,481,953	52,958,103	53,251,508	5,080,382
19	Wages	82,944,408	26,134,825	5,585,696	28,322,376	22,901,511	3,980,439
20	Salaries	24,374,147	6,998,331	1,879,638	7,741,392	7,754,786	1,520,700
21	Repairs to machinery and equipment	28,359,658	7,406,069	2,723,226	8,562,504	9,667,859	1,960,804
22	Repairs to buildings and other structures	1,395,426	100,333	927,401	93,127	274,565	38,892
23	Depreciation	19,625,584	4,232,744	1,537,097	7,299,550	6,556,193	2,038,011
24	Other costs	86,138,111	27,696,224	6,567,421	28,090,324	23,784,142	3,447,746
25	Net operating profit (loss) before taxes	12,603,364	4,316,169	795,110	- 578,960	8,071,045	86,459
26	Profit	19,543,053	(11)	(11)	4,486,257	8,729,443	931,466
27	Loss	6,939,689	(11)	(11)	5,065,217	658,398	845,007
	Capital expenditures						
28	Total capital expenditures	30,118,263	9,715,545	1,943,780	10,081,368	8,377,570	1,140,926
29	New machinery and equipment	25,735,483	7,609,399	1,717,643	9,465,186	6,943,255	821,437
30	New buildings and other structures	2,831,002	1,430,446	15,137	193,447	1,191,972	22,797
31	Used machinery and equipment	1,551,778	675,700	211,000	422,735	242,343	296,692
	Labour characteristics						
		number - nombre					
32	Total hours worked by wage-earning employees	7,914,718	2,325,969	665,617	2,651,011	2,272,121	415,752
33	Total salaried employees	890	281	65	259	285	148

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

\$500.000-749.999	\$750.000-999.999	\$1.000.000-1.499.999	\$1.500.000-1.999.999	\$2.000.000-4.999.999	\$5.000.000 and over \$5.000.000 et plus	Detail	N ^o
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique							
number - nombre							
5	14	14	5	28	26	Total des établissements	1
dollars							
						Caractéristiques du produit de la construction	
3,054,222	12,172,823	17,189,429	8,670,392	83,599,911	284,075,240	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
						Détaillée suivant le genre de construction:	
						Grandes routes, chemins et rues	
1,751,952	1,269,601	4,448,559	5,746,953	44,422,022	130,306,567	Contrats des gouvernements provinciaux	3
529,559	1,217,695	5,243,632	507,335	12,904,033	40,398,413	Contrats des gouvernements locaux	4
-	1,373,423	1,575,767	93,047	8,792,787	20,934,769	Contrats du gouvernement fédéral	5
264,386	2,386,272	2,705,080	1,006,489	3,723,670	21,155,645	Autres(3)	6
508,325	4,352,401	1,644,827	-	1,698,792	9,903,917	Ponts	7
-	430,441	-	477,692	2,761,807	15,197,273	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
-	42,010	617,881	383,214	5,961,673	21,073,686	Parcs de stationnement	9
-	-	197,997	-	1,291,972	10,184,289	Bâtiments non-domiciliaires	10
-	456,958	388,790	-	-	-	Bâtiments domiciliaires	11
-	644,022	366,896	455,662	2,043,155	14,920,681	Autres travaux de construction(4)	12
						État des profits et pertes	
3,054,222	12,172,823	17,189,429	9,327,761	86,805,164	304,857,298	Total des revenus d'exploitation	13
3,054,222	12,172,823	17,189,429	8,670,392	83,599,911	284,075,240	Revenus de construction	14
-	-	-	657,369	3,205,253	20,782,058	Autres revenus(5)	15
3,076,200	11,477,412	16,676,284	8,998,644	82,873,801	297,787,451	Total des coûts d'exploitation	16
173,794	1,250,825	1,042,767	412,994	5,959,745	31,364,068	Paiements aux sous-traitants	17
433,614	3,709,602	4,738,575	2,043,755	26,894,546	113,014,765	Matériaux	18
679,034	2,070,480	3,735,866	2,400,010	16,020,341	54,058,238	Salaires	19
142,934	613,425	1,476,446	860,449	4,870,151	14,890,042	Traitements	20
348,124	1,314,564	1,096,514	826,434	6,074,985	16,738,233	Réparations des machines et de l'équipement	21
7,797	20,191	11,882	2,985	1,023,279	290,400	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
711,208	640,201	629,325	853,225	4,747,863	10,005,751	Amortissement	23
579,695	1,858,124	3,944,909	1,598,792	17,282,891	57,425,954	Autres coûts	24
-21,978	695,411	513,145	329,117	3,931,363	7,069,847	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
(11)	(11)	(11)	(11)	4,691,447	11,957,498	Bénéfices	26
(11)	(11)	(11)	(11)	760,084	4,887,651	Pertes	27
						Dépenses en immobilisations	
444,761	649,075	747,457	436,814	5,488,226	21,211,004	Total des immobilisations	28
320,226	483,919	673,247	350,814	4,757,161	18,328,679	Machines et équipement neufs	29
8,892	14,687	16,456	-	120,963	2,647,207	Bâtiments et autres structures neufs	30
115,643	150,469	57,754	86,000	610,102	235,118	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre						Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
67,627	221,902	404,897	244,552	1,627,034	4,932,954	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
7	39	70	25	149	452	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

No.	Item	Total	Québec				
			number - nombre				
			199	21	16	18	18
1	Total establishments						
	Characteristics of construction output						
2	Total value of construction output(2)	795,706,030	725,015	2,489,568	6,462,973	12,600,723	
	Detailed by type of construction:						
	Highways, roads and streets:						
3	Provincial government contracts	298,431,420	65,257	276,333	3,407,500	5,583,946	
4	Local government contracts	253,835,127	369,748	356,969	1,480,132	2,966,149	
5	Federal government contracts	29,938,967	-	-	64,250	2,583,828	
6	Other(3)	29,581,539	-	1,510,801	582,024	-	
7	Bridges	26,258,319	-	-	-	197,129	
8	Sewers and watermains	57,805,417	137,752	215,000	347,299	32,500	
9	Parking lots	50,803,882	-	51,919	73,640	1,237,171	
10	Non-residential buildings	10,234,653	-	-	-	-	
11	Residential buildings	9,015,040	-	-	124,274	-	
12	Other construction(4)	29,801,666	152,258	78,546	383,854	-	
	Income statement						
13	Total operating revenue	916,228,504	725,015	2,489,568	6,462,973	12,600,723	
14	Construction revenue	795,706,030	725,015	2,489,568	6,462,973	12,600,723	
15	Other revenue(5)	120,522,474	-	-	-	-	
16	Total operating costs	882,461,819	396,226	2,558,843	6,525,718	12,403,150	
17	Payments to sub-contractors	145,466,451	-	4,282	251,881	1,306,860	
18	Materials	256,921,590	46,443	850,350	943,804	2,303,801	
19	Wages	175,544,741	98,758	549,249	1,672,941	2,819,753	
20	Salaries	44,564,668	32,280	110,589	338,406	843,472	
21	Repairs to machinery and equipment	46,433,840	63,803	128,780	925,384	1,315,134	
22	Repairs to buildings and other structures	1,555,477	1,314	2,625	18,509	26,863	
23	Depreciation	33,152,667	2,960	210,932	456,840	653,369	
24	Other costs	178,822,385	150,668	702,036	1,917,953	3,134,098	
25	Net operating profit (loss) before taxes	33,766,685	328,789	-69,275	-62,745	197,573	
26	Profit	42,804,494	328,789	206,629	317,042	(11)	
27	Loss	9,037,809	-	275,904	379,787	(11)	
	Capital expenditures						
28	Total capital expenditures	51,616,432	8,800	108,607	577,943	1,473,092	
29	New machinery and equipment	40,127,444	6,336	81,604	421,155	1,060,622	
30	New buildings and other structures	2,805,530	176	2,303	11,193	29,457	
31	Used machinery and equipment	8,683,458	2,288	24,700	145,595	383,013	
	Labour characteristics						
32	Total hours worked by wage-earning employees	10,647,222	8,690	36,612	138,977	197,746	
33	Total salaried employees	1,238	4	12	19	35	

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 – suite

\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Detail	N ^o
Québec					
number – nombre					
22	12	44	48	Total des établissements	1
dollars					
25,279,635	19,285,578	125,761,306	603,101,232	Caractéristiques du produit de la construction	
				Valeur globale du produit de la construction(2)	2
				Détaillée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues:	
6,675,206	10,229,583	40,123,552	232,070,043	Contrats des gouvernements provinciaux	3
7,851,897	5,751,952	51,319,048	183,739,232	Contrats des gouvernements locaux	4
953,990	109,003	929,160	25,298,736	Contrats du gouvernement fédéral	5
1,982,019	855,906	5,045,921	19,604,868	Autres(3)	6
1,606,683	88,850	2,443,026	21,922,631	Ponts	7
911,298	1,437,389	7,048,781	47,675,398	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
1,962,920	531,366	11,532,525	35,414,341	Parcs de stationnement	9
60,606	–	924,052	9,249,995	Bâtiments non-domiciliaires	10
426,706	–	775,799	7,688,261	Bâtiments domiciliaires	11
2,848,310	281,529	5,619,442	20,437,727	Autres travaux de construction(4)	12
				État des profits et pertes	
27,658,166	20,101,983	134,011,057	712,179,019	Total des revenus d'exploitation	13
25,279,635	19,285,578	125,761,306	603,101,232	Revenus de construction	14
2,378,531	816,405	8,249,751	109,077,787	Autres revenus(5)	15
27,424,052	18,786,091	128,532,171	685,835,568	Total des coûts d'exploitation	16
6,612,284	3,522,011	21,390,089	112,379,044	Paielements aux sous-traitants	17
5,773,048	4,368,128	39,009,108	203,627,108	Matériaux	18
5,616,210	3,592,816	24,467,176	136,727,838	Salaires	19
1,430,218	785,108	7,517,390	33,507,205	Traitements	20
2,304,257	1,592,969	7,388,262	32,715,251	Réparations des machines et de l'équipement	21
25,700	112,562	279,191	1,088,713	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
1,416,603	822,408	5,098,510	24,491,045	Amortissement	23
4,245,732	3,990,089	23,382,445	141,299,364	Autres coûts	24
234,114	1,315,892	5,478,886	26,343,451	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
898,823	(11)	7,365,907	31,611,207	Bénéfices	26
664,709	(11)	1,887,021	5,267,756	Pertes	27
				Dépenses en immobilisations	
2,086,530	1,141,213	6,184,070	40,036,177	Total des immobilisations	28
1,642,828	971,441	5,118,608	30,824,850	Machines et équipement neufs	29
25,339	28,306	456,133	2,252,623	Bâtiments et autres structures neufs	30
418,363	141,466	609,329	6,958,704	Machines et équipement de seconde main	31
number – nombre					
355,057	252,451	1,532,300	8,125,389	Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
				Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
46	34	217	871	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

No.	Item	Total	Ontario				
			\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999	
			number - nombre				
1	Total establishments	395	187	20	10	23	
			dollars				
	Characteristics of construction output						
2	Total value of construction output(2)	1,482,272,735	13,310,244	7,689,185	6,185,760	19,668,902	
	Detailed by type of construction:						
	Highways, roads and streets:						
3	Provincial government contracts	335,806,805	242,459	383,806	657,852	2,594,221	
4	Local government contracts	464,956,451	8,077,552	2,820,383	3,597,399	9,530,259	
5	Federal government contracts	34,172,534	2,438,852	603,868	139,945	1,112,839	
6	Other(3)	356,640,776	1,237,668	3,730,743	1,207,566	5,641,074	
7	Bridges	53,829,481	-	-	305,012	-	
8	Sewers and watermains	43,484,712	207,870	141,178	-	-	
9	Parking lots	121,680,613	-	-	-	454,736	
10	Non-residential buildings	1,936,807	-	-	-	-	
11	Residential buildings	3,781,585	1,105,843	-	-	-	
12	Other construction(4)	65,982,971	-	9,207	277,986	335,773	
	Income statement						
13	Total operating revenue	1,648,975,664	13,310,244	7,855,786	6,185,760	19,668,902	
14	Construction revenue	1,482,272,735	13,310,244	7,689,185	6,185,760	19,668,902	
15	Other revenue(5)	166,702,929	-	166,601	-	-	
16	Total operating costs	1,559,794,128	11,518,553	7,529,647	5,794,873	18,442,436	
17	Payments to sub-contractors	267,341,699	2,238,182	902,871	146,642	3,478,637	
18	Materials	530,827,456	1,951,175	586,261	1,182,668	4,706,267	
19	Wages	318,393,647	1,344,329	1,950,795	1,999,898	3,536,947	
20	Salaries	85,408,494	603,971	1,072,855	308,520	1,120,237	
21	Repairs to machinery and equipment	102,879,427	1,973,645	507,417	170,341	898,754	
22	Repairs to buildings and other structures	2,956,509	40,260	10,057	3,479	15,217	
23	Depreciation	51,242,476	781,942	465,310	523,899	1,170,824	
24	Other costs	200,744,420	2,585,049	2,034,081	1,459,426	3,517,553	
25	Net operating profit (loss) before taxes	89,181,536	1,791,691	326,139	390,887	1,226,466	
26	Profit	97,098,160	2,069,404	(11)	390,887	1,351,148	
27	Loss	7,916,624	277,713	(11)	-	124,682	
	Capital expenditures						
28	Total capital expenditures	84,818,912	1,063,733	802,390	720,024	1,815,213	
29	New machinery and equipment	67,184,305	765,879	577,715	518,414	1,352,525	
30	New buildings and other structures	1,993,015	21,271	16,041	14,398	34,805	
31	Used machinery and equipment	15,641,592	276,583	208,634	187,212	427,883	
	Labour characteristics						
			number - nombre				
32	Total hours worked by wage-earning employees	22,678,836	116,230	185,265	164,492	291,905	
33	Total salaried employees	2,105	32	52	13	47	

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 – suite

\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
Ontario					
number - nombre					
19	12	48	76	Total des établissements	1
dollars					
				Caractéristiques du produit de la construction	
22,787,506	18,527,435	155,769,536	1,238,334,167	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
				Détaillée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues.	
298,828	3,792,525	29,466,170	298,370,944	Contrats des gouvernements provinciaux	3
12,841,020	7,213,341	52,965,399	367,911,098	Contrats des gouvernements locaux	4
751,369	–	4,863,329	24,262,332	Contrats du gouvernement fédéral	5
3,129,996	2,659,396	34,396,178	304,638,155	Autres(3)	6
2,523,045	4,117,117	7,720,969	39,163,338	Ponts	7
711,704	–	6,908,170	35,515,790	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
1,655,055	441,065	14,248,939	104,880,818	Parcs de stationnement	9
343,873	–	1,030,678	562,256	Bâtiments non-domiciliaires	10
365,764	303,991	941,321	1,064,666	Bâtiments domiciliaires	11
166,852	–	3,228,383	61,964,770	Autres travaux de construction(4)	12
				État des profits et pertes	
23,113,646	19,646,772	160,872,572	1,398,321,982	Total des revenus d'exploitation	13
22,787,506	18,527,435	155,769,536	1,238,334,167	Revenus de construction	14
326,140	1,119,337	5,103,036	159,987,815	Autres revenus(5)	15
22,273,914	18,565,110	152,626,194	1,323,043,401	Total des coûts d'exploitation	16
2,048,338	2,563,877	27,144,816	228,820,336	Paiements aux sous-traitants	17
5,558,194	5,492,253	51,112,521	460,238,117	Matériaux	18
4,967,167	3,857,422	32,031,301	268,705,788	Salaires	19
2,111,538	1,109,199	8,961,933	70,120,241	Traitements	20
2,148,340	1,198,634	7,032,142	88,950,154	Réparations des machines et de l'équipement	21
54,090	7,383	484,656	2,341,367	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
1,020,934	528,510	5,963,072	40,787,985	Amortissement	23
4,365,313	3,807,832	19,895,753	163,079,413	Autres coûts	24
839,732	1,081,662	8,246,378	75,278,581	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
1,272,008	(11)	8,729,359	81,723,412	Bénéfices	26
432,276	(11)	482,981	6,444,831	Pertes	27
				Dépenses en immobilisations	
1,852,495	810,021	9,522,341	68,232,695	Total des immobilisations	28
1,423,320	684,927	8,034,041	53,827,484	Machines et équipement neufs	29
27,981	8,795	193,275	1,676,449	Bâtiments et autres structures neufs	30
401,194	116,299	1,295,025	12,728,762	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre				Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
401,690	286,228	2,433,675	18,799,351	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
53	34	262	1,602	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

No	Item	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,000- 999,999(9)
		Manitoba				
		number - nombre				
1	Total establishments	65	12	13	9	8
	Characteristics of construction output			dollars		
2	Total value of construction output(2)	133,857,526	773,679	1,918,452	3,250,276	5,938,659
	Detailed by type of construction:					
	Highways, roads and streets:					
3	Provincial government contracts	46,361,891	143,254	228,844	1,019,616	2,557,775
4	Local government contracts	36,798,248	418,007	1,458,012	1,679,927	1,892,739
5	Federal government contracts	3,082,843	64,245	231,596	-	-
6	Other(3)	14,043,296	69,470	-	102,699	621,369
7	Bridges	2,834,281	-	-	258,440	-
8	Sewers and water mains	18,305,051	-	-	86,147	-
9	Parking lots	6,305,933	34,735	-	69,692	866,776
10	Non-residential buildings	798,846	-	-	33,755	-
11	Residential buildings	-	-	-	-	-
12	Other construction(4)	5,327,137	43,968	-	-	-
	Income statement					
13	Total operating revenue	142,739,684	773,679	1,928,374	3,250,276	5,938,659
14	Construction revenue	133,857,526	773,679	1,918,452	3,250,276	5,938,659
15	Other revenue(5)	8,882,158	-	9,922	-	-
16	Total operating costs	139,348,361	735,104	1,963,574	3,220,182	5,752,518
17	Payments to sub-contractors	17,808,059	23,947	-	82,291	918,183
18	Materials	36,949,710	9,212	882,796	998,035	442,289
19	Wages	32,658,924	-	108,053	634,512	1,209,033
20	Salaries	6,064,028	246,483	211,767	210,540	436,864
21	Repairs to machinery and equipment	10,792,120	147,081	176,923	232,920	315,309
22	Repairs to buildings and other structures	202,876	3,007	3,257	4,759	6,050
23	Depreciation	7,112,867	83,572	137,517	493,263	461,099
24	Other costs	27,759,777	221,802	443,261	563,862	1,963,691
25	Net operating profit (loss) before taxes	3,391,323	38,575	- 35,200	30,094	186,141
26	Profit	4,361,376	(11)	(11)	(11)	368,012
27	Loss	970,053	(11)	(11)	(11)	181,871
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	7,567,561	197,599	265,283	649,259	264,790
29	New machinery and equipment	6,560,744	142,269	198,820	467,463	198,926
30	New buildings and other structures	75,062	3,950	4,745	12,983	6,372
31	Used machinery and equipment	931,755	51,380	61,718	168,813	59,492
	Labour characteristics			number - nombre		
32	Total hours worked by wage-earning employees	3,059,202	-	12,005	59,795	115,556
33	Total salaried employees	225	20	10	10	24

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N°
Manitoba					
number - nombre					
5	5	6	7	Total des établissements	1
dollars					
				Caractéristiques du produit de la construction	
6,340,629	8,223,363	19,708,117	87,704,351	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
				Détaillée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues:	
3,514,728	4,954,216	11,802,949	22,140,509	Contrats des gouvernements provinciaux	3
419,950	1,517,216	4,845,955	24,566,442	Contrats des gouvernements locaux	4
67,443	169,553	621,111	1,928,895	Contrats du gouvernement fédéral	5
680,551	286,909	1,189,273	11,093,025	Autres(3)	6
1,440,956	191,273	-	943,612	Ponts	7
-	-	103,518	18,115,386	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
135,543	-	1,145,311	4,053,876	Parcs de stationnement	9
-	765,091	-	-	Bâtiments non-domiciliaires	10
-	-	-	-	Bâtiments domiciliaires	11
81,458	339,105	-	4,862,606	Autres travaux de construction(4)	12
				État des profits et pertes	
6,340,629	8,223,363	20,500,898	95,783,806	Total des revenus d'exploitation	13
6,340,629	8,223,363	19,708,117	87,704,351	Revenus de construction	14
-	-	792,781	8,079,455	Autres revenus(5)	15
6,052,814	7,860,187	20,550,055	93,213,927	Total des coûts d'exploitation	16
3,152,977	396,387	4,097,302	9,136,972	Paielements aux sous-traitants	17
42,677	1,438,977	5,132,685	28,003,039	Matériaux	18
865,584	2,089,135	4,768,805	22,983,802	Salaires	19
362,428	340,520	643,475	3,611,951	Traitements	20
317,959	764,668	1,289,010	7,548,250	Réparations des machines et de l'équipement	21
9,241	34,641	20,555	121,366	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
299,479	467,076	365,809	4,805,052	Amortissement	23
1,002,469	2,328,783	4,232,414	17,003,495	Autres coûts	24
287,815	363,176	- 49,157	2,569,879	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
287,815	(11)	(11)	(11)	Bénéfices	26
-	(11)	(11)	(11)	Pertes	27
				Dépenses en immobilisations	
25,710	1,031,365	716,653	4,416,902	Total des immobilisations	28
18,511	916,058	435,649	4,183,048	Machines et équipement neufs	29
514	450	11,758	34,290	Bâtiments et autres structures neufs	30
6,685	114,857	269,246	199,564	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre					
				Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
75,183	194,937	487,774	2,113,952	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
11	13	24	113	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

No.	Item	Total	Saskatchewan			
			\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999
			number - nombre			
1	Total establishments	121	42	33	13	5
	Characteristics of construction output					
2	Total value of construction output(2)	138,900,899	5,676,628	10,383,975	8,094,583	4,264,350
	Detailed by type of construction:					
	Highways, roads and streets:					
3	Provincial government contracts	66,769,683	256,175	1,267,133	3,374,326	747,157
4	Local government contracts	39,590,850	3,609,041	6,138,060	2,746,957	1,488,555
5	Federal government contracts	5,768,141	1,305,411	-	554,354	276,540
6	Other(3)	13,909,020	506,001	1,451,932	328,784	968,988
7	Bridges	-	-	-	-	-
8	Sewers and watermain	-	-	-	-	-
9	Parking lots	8,968,829	-	1,214,865	337,107	783,110
10	Non-residential buildings	886,293	-	311,985	574,308	-
11	Residential buildings	11,456	-	-	11,456	-
12	Other construction(4)	2,996,627	-	-	167,291	-
	Income statement					
13	Total operating revenue	147,821,540	5,676,628	10,383,975	8,094,583	4,396,852
14	Construction revenue	138,900,899	5,676,628	10,383,975	8,094,583	4,264,350
15	Other revenue(5)	8,920,641	-	-	-	132,502
16	Total operating costs	138,708,801	5,107,936	9,896,065	7,807,910	4,177,080
17	Payments to sub-contractors	19,273,494	600,572	858,550	423,355	401,069
18	Materials	17,982,271	1,264,850	261,699	498,538	560,513
19	Wages	29,746,696	570,729	1,832,045	1,856,036	992,529
20	Salaries	8,223,453	681,286	1,011,437	326,299	305,242
21	Repairs to machinery and equipment	16,754,210	616,978	1,775,335	1,330,731	559,044
22	Repairs to buildings and other structures	378,103	11,192	35,172	141,154	7,009
23	Depreciation	11,213,415	330,334	1,006,398	1,046,580	476,455
24	Other costs	35,137,159	1,031,995	3,115,429	2,185,217	875,219
25	Net operating profit (loss) before taxes	9,112,739	568,692	487,910	286,673	219,772
26	Profit	10,669,357	(11)	705,937	538,793	219,772
27	Loss	1,556,618	(11)	218,027	252,120	-
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	9,834,026	286,839	2,028,363	1,928,198	454,240
29	New machinery and equipment	6,292,074	206,509	1,460,413	1,531,292	314,575
30	New buildings and other structures	917,088	5,721	40,552	23,915	6,600
31	Used machinery and equipment	2,624,864	74,609	527,398	372,991	133,065
	Labour characteristics					
			number - nombre			
32	Total hours worked by wage-earning employees	2,926,745	58,511	188,874	198,083	91,895
33	Total salaried employees	302	42	46	20	16

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N°
Saskatchewan					
number - nombre					
3	5	12	8	Total des établissements	1
dollars					
				Caractéristiques du produit de la construction	
3,582,422	8,450,662	37,519,473	60,928,806	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
				Détailée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues:	
1,784,500	3,674,379	21,490,681	34,175,332	Contrats des gouvernements provinciaux	3
387,090	2,245,230	7,681,704	15,294,213	Contrats des gouvernements locaux	4
1,410,832	-	327,960	1,893,044	Contrats du gouvernement fédéral	5
-	1,408,156	4,019,463	5,225,696	Autres(3)	6
-	-	-	-	Ponts	7
-	-	-	-	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
-	1,122,897	3,999,665	1,511,185	Parcs de stationnement	9
-	-	-	-	Bâtiments non-domiciliaires	10
-	-	-	-	Bâtiments domiciliaires	11
-	-	-	2,829,336	Autres travaux de construction(4)	12
				État des profits et pertes	
3,582,422	8,514,392	37,807,191	69,365,497	Total des revenus d'exploitation	13
3,582,422	8,450,662	37,519,473	60,928,806	Revenus de construction	14
-	63,730	287,718	8,436,691	Autres revenus(5)	15
3,385,970	8,437,614	35,515,983	64,380,243	Total des coûts d'exploitation	16
788,218	1,411,478	4,696,158	10,094,094	Paiements aux sous-traitants	17
705,877	667,719	5,203,778	8,819,297	Matériaux	18
642,819	1,996,431	8,899,093	12,957,014	Salaires	19
404,624	399,742	1,532,365	3,562,458	Traitement	20
135,639	870,876	4,193,676	7,271,931	Réparations des machines et de l'équipement	21
1,076	2,198	19,970	160,332	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
127,405	897,100	3,060,470	4,268,673	Amortissement	23
580,312	2,192,070	7,910,473	17,246,444	Autres coûts	24
196,452	76,778	2,291,208	4,985,254	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
196,452	(11)	(11)	(11)	Bénéfices	26
-	(11)	(11)	(11)	Pertes	27
				Dépenses en immobilisations	
-	641,939	2,084,219	2,410,228	Total des immobilisations	28
-	397,456	785,454	1,596,375	Machines et équipement neufs	29
-	-	627,969	212,331	Bâtiments et autres structures neufs	30
-	244,483	670,796	601,522	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre				Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
52,156	195,509	812,478	1,329,239	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
12	14	44	108	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

No	Item	Total	Alberta			
			\$10,000-99,999(13)	\$100,000-249,999	\$250,000-499,999	\$500,000-749,999
			number - nombre			
1	Total establishments	343	90	44	64	38
			dollars			
	Characteristics of construction output					
2	Total value of construction output(2)	570,944,951	5,844,552	7,972,499	21,676,169	23,895,094
	Detailed by type of construction:					
	Highways, roads and streets:					
3	Provincial government contracts	222,863,126	1,979,791	2,336,237	3,585,577	6,981,843
4	Local government contracts	102,957,846	382,853	2,556,718	9,885,530	2,986,842
5	Federal government contracts	18,621,470	2,463,410	101,745	-	54,300
6	Other(3)	132,641,704	563,890	1,410,694	6,850,198	9,644,996
7	Bridges	11,686,302	-	-	1,234,608	2,148,204
8	Sewers and watermains	21,032,780	-	45,020	-	1,385,942
9	Parking lots	29,304,415	48,012	928,348	60,128	-
10	Non-residential buildings	958,781	-	-	60,128	-
11	Residential buildings	-	-	-	-	-
12	Other construction(4)	30,878,527	406,596	593,737	-	692,967
	Income statement					
13	Total operating revenue	599,287,984	5,844,552	7,972,499	21,676,169	24,139,094
14	Construction revenue	570,944,951	5,844,552	7,972,499	21,676,169	23,895,094
15	Other revenue(5)	28,343,033	-	-	-	244,000
16	Total operating costs	579,253,964	5,494,895	7,987,798	19,870,692	23,127,815
17	Payments to sub-contractors	98,401,782	771,347	557,910	1,626,147	1,305,032
18	Materials	110,465,789	278,700	1,037,568	4,099,186	5,542,253
19	Wages	116,440,692	-	1,355,398	3,634,874	4,119,699
20	Salaries	38,046,426	2,094,243	1,567,195	1,714,690	1,096,712
21	Repairs to machinery and equipment	52,457,269	931,904	938,812	2,360,565	2,319,079
22	Repairs to buildings and other structures	1,840,093	19,053	19,825	48,205	38,201
23	Depreciation	35,618,210	551,550	849,429	1,753,891	2,866,217
24	Other costs	125,983,703	848,098	1,661,661	4,633,134	5,840,622
25	Net operating profit (loss) before taxes	20,034,020	349,657	- 15,299	1,805,477	1,011,279
26	Profit	31,088,206	442,502	462,294	1,946,306	2,286,990
27	Loss	11,054,186	92,845	477,593	140,829	1,275,711
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	36,658,448	848,483	1,358,741	3,248,669	3,461,354
29	New machinery and equipment	23,237,395	610,880	978,282	2,339,031	2,294,545
30	New buildings and other structures	1,913,045	16,952	27,168	64,956	62,550
31	Used machinery and equipment	11,508,008	220,651	353,291	844,682	1,104,259
	Labour characteristics					
			number - nombre			
32	Total hours worked by wage-earning employees	9,280,019	-	111,260	337,889	370,358
33	Total salaried employees	1,194	143	76	97	48

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

\$750,000-999,999	\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
Alberta						
number - nombre						
21	19	10	29	28	Total des établissements	1
dollars						
18,325,884	22,480,113	17,277,771	92,691,631	360,781,238	Caractéristiques du produit de la construction	
					Valeur globale du produit de la construction(2)	2
					Détaillée suivant le genre de construction:	
					Grandes routes, chemins et rues	
3,370,121	7,159,927	5,815,978	34,309,748	157,323,904	Contrats des gouvernements provinciaux	3
8,145,671	1,509,110	3,383,008	14,945,562	59,162,552	Contrats des gouvernements locaux	4
47,455	508,434	32,078	2,425,663	12,988,385	Contrats du gouvernement fédéral	5
5,806,878	12,517,823	5,219,166	33,350,766	57,277,293	Autres(3)	6
47,455	-	-	104,000	8,152,035	Ponts	7
213,242	-	-	1,587,261	17,801,315	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
47,455	-	1,182,947	2,513,959	24,523,566	Parcs de stationnement	9
-	-	-	898,653	-	Bâtiments non-domiciliaires	10
-	-	-	-	-	Bâtiments domiciliaires	11
647,607	784,819	1,644,594	2,556,019	23,552,188	Autres travaux de construction(4)	12
					État des profits et pertes	
18,325,884	22,573,861	17,291,771	95,649,967	385,814,187	Total des revenus d'exploitation	13
18,325,884	22,480,113	17,277,771	92,691,631	360,781,238	Revenus de construction	14
-	93,748	14,000	2,958,336	25,032,949	Autres revenus(5)	15
17,827,560	22,249,385	18,573,562	92,508,256	371,614,001	Total des coûts d'exploitation	16
1,108,282	1,638,568	2,093,297	16,924,816	72,376,383	Paiements aux sous-traitants	17
1,109,827	1,163,935	2,153,741	10,095,044	84,985,535	Matériaux	18
4,937,776	6,103,992	4,938,955	19,882,947	71,467,051	Salaires	19
1,542,238	1,143,721	1,250,637	7,145,248	20,491,742	Traitements	20
2,308,895	3,141,722	1,595,911	8,904,751	29,955,630	Réparations des machines et de l'équipement	21
32,363	47,593	302,107	55,074	1,277,672	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
1,413,091	2,344,660	1,537,098	6,525,043	17,777,231	Amortissement	23
5,375,088	6,665,194	4,701,816	22,975,333	73,282,757	Autres coûts	24
498,324	324,476	-1,281,791	3,141,711	14,200,186	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
(11)	(11)	564,858	4,463,326	18,637,167	Bénéfices	26
(11)	(11)	1,846,649	1,321,615	4,436,981	Pertes	27
					Dépenses en immobilisations	
2,204,882	2,741,617	804,419	6,608,410	15,381,873	Total des immobilisations	28
1,552,933	1,917,917	633,321	4,479,939	8,430,547	Machines et équipement neufs	29
42,690	43,436	11,847	67,255	1,576,191	Bâtiments et autres structures neufs	30
609,259	780,264	159,251	2,061,216	5,375,135	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre					Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
465,184	529,000	450,639	1,566,772	5,448,917	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
69	42	45	162	512	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Concluded

No	Item	Total	\$10,000-99,999(13)	\$100,000-249,999	\$250,000-499,999	\$500,000-749,999
		British Columbia(10) - Colombie-Britannique(10)				
		number - nombre				
1	Total establishments	464	131	111	66	32
	Characteristics of construction output			dollars		
2	Total value of construction output(2)	622,810,278	8,875,002	18,160,762	21,854,855	19,806,575
	Detailed by type of construction:					
	Highways, roads and streets:					
3	Provincial government contracts	238,053,856	326,556	606,543	2,494,384	4,186,335
4	Local government contracts	81,812,539	-	1,650,381	184,500	3,604,847
5	Federal government contracts	23,693,808	28,095	254,741	317,812	869,626
6	Other(3)	150,617,131	6,148,328	11,603,810	14,602,116	9,986,764
7	Bridges	30,994,119	599,881	-	2,234,486	551,396
8	Sewers and watermain	26,600,739	46,016	844,779	307,768	400,929
9	Parking lots	17,812,871	-	443,747	28,000	-
10	Non-residential buildings	21,009,637	783,564	880,584	577,940	-
11	Residential buildings	2,939,119	453,392	1,337,725	476,002	-
12	Other construction(4)	29,276,459	489,170	538,452	631,847	206,678
	Income statement					
13	Total operating revenue	652,426,514	8,875,002	18,160,762	21,854,855	19,806,575
14	Construction revenue	622,810,278	8,875,002	18,160,762	21,854,855	19,806,575
15	Other revenue(5)	29,616,236	-	-	-	-
16	Total operating costs	641,581,874	7,713,008	15,846,083	20,298,945	18,457,395
17	Payments to sub-contractors	119,169,556	329,911	568,494	2,447,498	2,734,747
18	Materials	161,613,421	838,543	1,661,649	1,244,876	1,658,051
19	Wages	112,723,430	279,751	3,013,989	3,623,578	3,834,079
20	Salaries	45,798,774	3,014,740	2,846,702	3,748,057	1,677,798
21	Repairs to machinery and equipment	51,170,531	1,091,671	1,754,531	2,258,814	1,339,726
22	Repairs to buildings and other structures	588,696	22,326	35,720	42,243	25,586
23	Depreciation	29,610,783	262,161	1,854,521	2,064,085	2,386,859
24	Other costs	120,906,683	1,873,905	4,110,477	4,869,794	4,800,549
25	Net operating profit (loss) before taxes	10,844,640	1,161,994	2,314,679	1,555,910	1,349,180
26	Profit	29,546,405	1,347,508	(11)	1,996,300	(11)
27	Loss	18,701,765	185,514	(11)	440,390	(11)
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	34,781,567	891,928	3,585,417	3,495,448	2,121,770
29	New machinery and equipment	23,661,801	642,161	2,601,962	2,543,285	1,533,748
30	New buildings and other structures	604,440	17,803	72,484	67,489	42,423
31	Used machinery and equipment	10,515,326	231,964	910,971	884,674	545,599
	Labour characteristics			number - nombre		
32	Total hours worked by wage-earning employees	6,308,901	19,030	236,210	242,857	238,066
33	Total salaried employees	1,517	243	136	165	58

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - fin

\$750,000-999,999	\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	Nº
British Columbia(10) - Colombie-Britannique(10)						
number - nombre						
25	15	19	33	32	Total des établissements	1
dollars					Caractéristiques du produit de la construction	
21,577,803	18,606,334	31,487,656	90,593,617	391,847,674	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
					Détaillée suivant le genre de construction:	
					Grandes routes, chemins et rues:	
6,624,155	7,758,843	9,458,430	29,786,136	176,812,474	Contrats des gouvernements provinciaux	3
3,564,784	949,538	1,866,645	9,364,730	60,627,114	Contrats des gouvernements locaux	4
1,603,749	548,997	2,063,093	5,666,703	12,340,992	Contrats du gouvernement fédéral	5
8,235,209	8,488,452	14,431,541	27,511,453	49,609,458	Autres(3)	6
-	-	-	5,009,500	22,598,856	Ponts	7
1,236,694	206,994	190,952	1,731,044	21,635,563	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
73,044	55,510	2,735,090	2,123,670	12,353,810	Parcs de stationnement	9
-	-	-	1,566,970	17,200,579	Bâtiments non-domiciliaires	10
-	-	-	199,860	472,140	Bâtiments domiciliaires	11
240,168	598,000	741,905	7,633,551	18,196,688	Autres travaux de construction(4)	12
					État des profits et pertes	
21,613,259	18,749,137	31,848,445	93,868,053	417,650,426	Total des revenus d'exploitation	13
21,577,803	18,606,334	31,487,656	90,593,617	391,847,674	Revenus de construction	14
35,456	142,803	360,789	3,274,436	25,802,752	Autres revenus(5)	15
19,272,475	17,897,026	31,548,185	91,318,480	419,230,277	Total des coûts d'exploitation	16
1,758,057	1,376,840	5,835,161	16,365,726	87,753,122	Paiements aux sous-traitants	17
3,246,235	3,823,847	6,953,213	20,027,309	122,159,698	Matériaux	18
3,941,347	3,842,583	3,912,677	17,855,195	72,420,231	Salaires	19
1,322,836	1,030,213	1,428,439	5,772,950	24,957,039	Traitements	20
2,356,216	2,039,899	1,225,993	6,302,522	32,801,159	Réparations des machines et de l'équipement	21
39,198	25,298	10,716	87,300	300,309	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
1,857,113	1,297,601	1,134,002	4,592,118	14,162,323	Amortissement	23
4,751,473	4,460,745	11,047,984	20,315,360	64,676,396	Autres coûts	24
2,340,784	852,111	300,260	2,549,573	- 1,579,851	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
2,616,690	1,042,652	1,447,554	4,008,959	12,889,163	Bénéfices	26
275,906	190,541	1,147,294	1,459,386	14,469,014	Pertes	27
					Dépenses en immobilisations	
3,288,603	1,986,151	2,641,587	4,779,640	11,991,023	Total des immobilisations	28
2,199,776	1,535,367	2,307,477	2,947,932	7,350,093	Machines et équipement neufs	29
58,989	27,276	37,401	214,620	65,955	Bâtiments et autres structures neufs	30
1,029,838	423,508	296,709	1,617,088	4,574,975	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre					Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
263,860	231,490	217,971	1,058,338	3,801,079	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
61	41	48	165	590	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987

No	Item	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999
Canada						
number - nombre						
1	Total establishments	1,308	20	312	239	113
dollars						
Income statement						
2	Total operating revenue	3,646,074,692	1,513,955	51,796,319	81,920,696	70,613,959
3	Construction revenue	3,351,572,905	1,513,955	51,739,866	81,754,095	70,369,959
4	Other revenue(5)	294,501,787	-	56,453	166,601	244,000
5	Total operating costs	3,505,590,617	1,401,012	48,155,534	78,085,429	67,199,385
6	Payments to sub-contractors	536,455,398	16,188	3,159,999	7,511,890	5,539,045
7	Materials	988,442,719	41,536	9,744,891	10,114,603	10,548,677
8	Wages	709,874,345	36,440	8,309,651	15,698,746	14,811,012
9	Salaries	204,474,770	740,181	6,483,224	8,759,745	4,256,050
10	Repairs to machinery and equipment	256,074,752	134,849	4,877,617	9,416,882	6,345,801
11	Repairs to buildings and other structures	7,257,742	2,768	98,124	186,098	231,616
12	Depreciation	158,866,443	177,832	4,300,467	7,757,569	8,163,193
13	Other costs	644,144,448	251,218	11,181,561	18,639,896	17,303,991
14	Net operating profit (loss) before taxes	140,484,075	112,943	3,640,785	3,835,267	3,414,574
15	Profit	185,450,950	(11)	5,161,713	5,649,894	5,498,374
16	Loss	44,966,875	(11)	1,520,928	1,814,627	2,083,800
Balance sheet						
17	Total assets	2,138,300,768	793,160	48,645,118	76,531,982	67,013,741
18	Cash and short-term investments	204,178,676	-	1,460,355	2,627,659	3,456,558
19	Accounts receivable	559,382,789	-	125,024	927,998	1,925,618
20	Inventories	90,829,655	-	8,307	297,934	1,032,667
21	Other current assets	216,469,921	234,665	13,743,415	22,743,078	15,479,945
22	Fixed assets	880,218,101	539,796	27,548,522	44,862,240	41,364,613
23	Other long-term assets	187,221,626	18,699	5,759,495	5,073,073	3,754,340
24	Total liabilities and equity	2,138,300,768	793,160	48,645,118	76,531,982	67,013,741
25	Current liabilities	838,814,972	234,174	14,020,162	22,709,396	17,960,197
26	Long-term liabilities	663,733,133	467,414	30,368,443	45,282,289	40,060,989
27	Equity	635,752,663	91,572	4,256,513	8,540,297	8,992,555
Capital expenditures						
28	Total capital expenditures	236,759,252	421,688	6,977,564	11,392,384	9,737,914
29	New machinery and equipment	178,459,746	303,601	5,055,485	8,234,078	6,962,723
30	New buildings and other structures	10,848,397	8,428	139,861	225,014	173,408
31	Used machinery and equipment	47,451,109	109,659	1,782,218	2,933,292	2,601,783
number - nombre						
Labour Characteristics						
32	Total hours worked by wage-earning employees	52,299,997	2,140	713,037	1,405,373	1,218,884
33	Total salaried employees	5,947	32	388	429	189

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987

\$750,000-999,999	\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
Canada						
number - nombre						
95	90	66	183	190	Total des établissements	1
dollars						
					État des profits et pertes	
82,411,884	111,432,482	111,521,562	566,088,476	2,568,775,359	Total des revenus d'exploitation	2
82,279,382	108,515,029	108,503,932	543,277,514	2,303,619,173	Revenus de construction	3
132,502	2,917,453	3,017,630	22,810,962	265,156,186	Autres revenus(5)	4
77,516,923	108,478,417	109,763,784	541,218,731	2,473,771,402	Total des coûts d'exploitation	5
9,298,889	15,542,980	15,681,970	85,226,392	394,478,045	Paielements aux sous-traitants	6
13,249,374	20,964,689	22,092,728	135,119,142	766,567,079	Matériaux	7
16,754,681	23,781,877	22,275,191	112,794,032	495,412,715	Salaires	8
5,398,624	7,504,660	5,813,847	33,861,479	131,656,960	Traitements	9
8,055,225	9,890,607	7,887,731	37,475,716	171,990,324	Réparations des machines et de l'équipement	10
130,828	148,977	470,374	1,723,344	4,265,613	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
5,928,219	6,670,424	6,172,118	28,046,957	91,649,664	Amortissement	12
18,701,083	23,974,203	29,369,825	106,971,669	417,751,002	Autres coûts	13
4,894,961	2,954,065	1,757,778	24,869,745	95,003,957	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
6,310,546	5,075,679	5,400,950	(11)	122,758,776	Bénéfices	15
1,415,585	2,121,614	3,643,172	(11)	27,754,819	Pertes	16
					Bilan	
58,979,623	81,243,033	71,949,716	317,320,299	1,415,824,096	Total de l'actif	17
2,210,942	9,723,393	8,262,918	36,466,330	139,970,521	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
2,323,980	11,087,773	7,498,203	81,750,917	453,743,276	Comptes à recevoir	19
481,960	2,842,815	1,234,175	13,798,570	71,133,227	Inventaires	20
15,822,659	16,345,883	13,154,651	26,583,633	92,361,992	Autres actifs à court terme	21
34,368,918	33,779,996	33,202,366	132,261,206	532,290,444	Immobilisations	22
3,771,164	7,463,173	8,597,403	26,459,643	126,324,636	Autres actifs à long terme	23
58,979,623	81,243,033	71,949,716	317,320,299	1,415,824,096	Total du passif et du capital	24
18,886,054	29,307,628	24,523,630	124,554,640	586,619,091	Passifs à court terme	25
31,681,904	28,684,040	28,635,648	76,866,056	381,686,350	Passifs à long terme	26
8,411,665	23,251,365	18,790,438	115,899,603	447,518,655	Capital	27
					Dépenses en immobilisations	
8,890,229	9,252,762	7,424,120	32,776,922	149,885,669	Total des immobilisations	28
6,333,701	7,023,992	6,215,994	25,019,297	113,310,875	Machines et équipement neufs	29
172,370	141,002	86,799	1,641,303	8,260,212	Bâtiments et autres structures neufs	30
2,384,158	2,087,768	1,121,327	6,116,322	28,314,582	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre					Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
1,439,234	1,881,057	1,803,772	8,685,906	35,150,594	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
253	262	202	949	3,243	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

No.	Item	Total	Nfld.(9) T.-N.(9)	P.E.I.(9) Î.-P.-É.(9)	N.S.(9) N.-É.(9)	N.B.(9) N.-B.(9)	\$10,000- 499,999(9,13)
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique							
number - nombre							
1	Total establishments	154	52	9	47	46	71
dollars							
Income statement							
2	Total operating revenue	395,348,344	125,462,863	30,734,734	116,378,567	122,772,180	18,225,811
3	Construction revenue	375,774,111	121,330,331	24,713,201	108,766,410	120,964,169	18,179,280
4	Other revenue(5)	19,574,233	4,132,532	6,021,533	7,612,157	1,808,011	46,531
5	Total operating costs	385,945,457	120,894,789	30,111,164	117,994,285	116,945,219	18,338,388
6	Payments to sub-contractors	37,547,612	14,694,097	2,226,390	10,325,325	10,301,800	1,779,505
7	Materials	126,832,839	35,845,136	10,193,065	37,959,305	42,835,333	4,484,466
8	Wages	73,780,976	25,023,919	4,964,260	23,724,296	20,068,501	3,762,877
9	Salaries	22,072,822	6,960,770	1,717,531	6,469,823	6,924,698	1,293,136
10	Repairs to machinery and equipment	25,159,718	7,389,497	2,555,148	6,911,393	8,303,680	1,871,642
11	Repairs to buildings and other structures	1,322,143	99,989	925,015	63,383	233,756	37,397
12	Depreciation	17,769,284	4,103,494	1,417,236	6,413,590	5,834,964	1,925,004
13	Other costs	81,460,063	26,777,887	6,112,519	26,127,170	22,442,487	3,184,361
14	Net operating profit (loss) before taxes	9,402,887	4,568,074	623,570	-1,615,718	5,826,961	-112,577
15	Profit	15,857,749	(11)	(11)	3,375,862	6,485,359	687,733
16	Loss	6,454,862	(11)	(11)	4,991,580	658,398	800,310
Balance sheet							
17	Total assets	266,444,475	101,667,793	14,442,771	77,507,022	72,826,889	13,579,277
18	Cash and short-term investments	22,517,998	2,718,068	685,210	8,586,861	10,527,859	285,990
19	Accounts receivable	61,842,596	18,747,369	2,875,185	23,925,851	16,294,191	107,649
20	Inventories	12,623,666	5,855,891	456,638	4,145,409	2,165,728	5,696
21	Other current assets	41,056,870	28,013,781	2,008,725	5,058,774	5,975,590	5,272,706
22	Fixed assets	90,314,252	30,986,728	4,463,824	29,776,076	25,087,624	7,275,829
23	Other long-term assets	38,089,093	15,345,956	3,953,189	6,014,051	12,775,897	631,407
24	Total liabilities and equity	266,444,475	101,667,793	14,442,771	77,507,022	72,826,889	13,579,277
25	Current liabilities	115,306,018	52,244,392	5,438,001	35,573,930	22,049,695	3,388,401
26	Long-term liabilities	96,655,639	41,367,046	3,715,020	23,224,043	28,349,530	8,781,950
27	Equity	54,482,818	8,056,355	5,289,750	18,709,049	22,427,664	1,408,926
Capital expenditures							
28	Total capital expenditures	29,164,740	9,672,492	1,943,780	9,442,650	8,105,818	1,097,873
29	New machinery and equipment	24,794,779	7,578,407	1,717,643	8,826,468	6,672,261	790,445
30	New buildings and other structures	2,829,387	1,429,589	15,137	193,447	1,191,214	21,940
31	Used machinery and equipment	1,540,574	664,496	211,000	422,735	242,343	285,488
number - nombre							
Labour Characteristics							
32	Total hours worked by wage-earning employees	7,079,576	2,253,960	594,141	2,233,886	1,997,589	396,274
33	Total salaried employees	807	280	52	214	261	133

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$500,000-749,999	\$750,000-999,999	\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique							
number - nombre							
5	14	12	5	25	22	Total des établissements	1
dollars						État des profits et pertes	
3,054,222	12,172,823	15,083,963	9,327,761	75,930,448	261,553,316	Total des revenus d'exploitation	2
3,054,222	12,172,823	15,083,963	8,670,392	72,839,150	245,774,281	Revenus de construction	3
-	-	-	657,369	3,091,298	15,779,035	Autres revenus(5)	4
3,076,200	11,477,412	14,739,271	8,998,644	71,717,074	257,598,468	Total des coûts d'exploitation	5
173,794	1,250,825	890,965	412,994	5,771,833	27,267,696	Paiements aux sous-traitants	6
433,614	3,709,602	4,449,687	2,043,755	20,524,022	91,187,693	Matériaux	7
679,034	2,070,480	3,114,430	2,400,010	13,838,095	47,916,050	Salaires	8
142,934	613,425	1,314,339	860,449	4,642,911	13,205,628	Traitements	9
348,124	1,314,564	930,058	826,434	5,943,447	13,925,449	Réparations des machines et de l'équipement	10
7,797	20,191	9,530	2,985	1,023,279	220,964	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
711,208	640,201	531,064	853,225	4,558,563	8,550,019	Amortissement	12
579,695	1,858,124	3,499,198	1,598,792	15,414,924	55,324,969	Autres coûts	13
-21,978	695,411	344,692	329,117	4,213,374	3,954,848	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
(11)	(11)	(11)	(11)	(11)	8,842,499	Bénéfices	15
(11)	(11)	(11)	(11)	(11)	4,887,651	Pertes	16
						Bilan	
4,179,445	10,479,340	12,678,709	8,976,049	46,951,658	169,599,997	Total de l'actif	17
13,373	276,133	1,939,210	1,280,517	3,471,249	15,251,526	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
209,837	186,366	1,317,630	1,358,129	13,440,714	45,222,271	Comptes à recevoir	19
39,300	29,514	178,478	277,477	1,590,658	10,502,543	Inventaires	20
747,403	2,624,466	2,187,477	1,041,268	4,382,545	24,801,005	Autres actifs à court terme	21
2,717,983	5,409,613	3,852,105	3,764,359	17,239,246	50,055,117	Immobilisations	22
451,549	1,953,248	3,203,809	1,254,299	6,827,246	23,767,535	Autres actifs à long terme	23
4,179,445	10,479,340	12,678,709	8,976,049	46,951,658	169,599,997	Total du passif et du capital	24
834,774	3,369,574	5,267,246	3,230,333	19,087,106	80,128,584	Passifs à court terme	25
1,861,107	5,093,728	4,747,842	2,833,184	11,212,350	62,125,478	Passifs à long terme	26
1,483,564	2,016,038	2,663,621	2,912,532	16,652,202	27,345,935	Capital	27
						Dépenses en immobilisations	
444,761	649,075	747,457	436,814	5,487,468	20,301,292	Total des immobilisations	28
320,226	483,919	673,247	350,814	4,757,161	17,418,967	Machines et équipement neufs	29
8,892	14,687	16,456	-	120,205	2,647,207	Bâtiments et autres structures neufs	30
115,643	150,469	57,754	86,000	610,102	235,118	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre						Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
67,627	221,902	333,421	244,552	1,440,102	4,375,698	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
7	39	57	25	138	408	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

No.	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000 999,999
		Québec				
		number - nombre				
1	Total establishments	172	16	18	12	6
		dollars				
	Income statement					
2	Total operating revenue	710,566,762	2,489,568	6,462,973	7,265,517	5,335,206
3	Construction revenue	598,230,366	2,489,568	6,462,973	7,265,517	5,335,206
4	Other revenue(5)	112,336,396	-	-	-	-
5	Total operating costs	676,692,358	2,558,843	6,525,718	7,092,013	5,311,137
6	Payments to sub-contractors	97,239,606	4,282	251,881	424,199	882,661
7	Materials	209,944,846	850,350	943,804	1,171,013	1,132,588
8	Wages	138,950,415	549,249	1,672,941	2,004,750	815,003
9	Salaries	33,682,102	110,589	338,406	544,845	298,627
10	Repairs to machinery and equipment	42,907,319	128,780	925,384	721,473	593,661
11	Repairs to buildings and other structures	1,514,374	2,625	18,509	12,670	14,193
12	Depreciation	27,640,821	210,932	456,840	437,030	216,339
13	Other costs	124,812,875	702,036	1,917,953	1,776,033	1,358,065
14	Net operating profit (loss) before taxes	33,874,404	-69,275	-62,745	173,504	24,069
15	Profit	39,090,853	206,629	317,042	390,176	(11)
16	Loss	5,216,449	275,904	379,787	216,672	(11)
	Balance sheet					
17	Total assets	430,885,335	1,207,094	6,656,366	6,116,559	4,217,621
18	Cash and short-term investments	34,596,908	16,082	113,575	107,568	179,703
19	Accounts receivable	134,952,671	7,557	89,900	541,139	144,476
20	Inventories	29,193,466	845	206,620	441,975	240,105
21	Other current assets	28,527,761	433,554	1,948,090	1,225,366	791,220
22	Fixed assets	175,748,217	497,062	3,895,054	3,488,442	2,674,008
23	Other long-term assets	27,866,312	251,994	403,127	312,069	188,109
24	Total liabilities and equity	430,885,335	1,207,094	6,656,366	6,116,559	4,217,621
25	Current liabilities	169,700,165	556,097	2,010,341	2,813,047	1,471,893
26	Long-term liabilities	111,218,834	508,350	3,460,327	2,803,846	2,446,478
27	Equity	149,966,336	142,647	1,185,698	499,666	299,250
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	47,926,762	108,607	577,943	991,864	481,228
29	New machinery and equipment	36,968,238	81,604	421,155	714,140	346,482
30	New buildings and other structures	2,805,354	2,303	11,193	19,834	9,623
31	Used machinery and equipment	8,153,170	24,700	145,595	257,890	125,123
	Labour Characteristics					
		</				

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	Nº
Québec					
number - nombre					
22	12	43	43	Total des établissements	1
dollars				État des profits et pertes	
27,658,166	20,101,983	129,031,057	512,222,292	Total des revenus d'exploitation	2
25,279,635	19,285,578	120,781,306	411,330,583	Revenus de construction	3
2,378,531	816,405	8,249,751	100,891,709	Autres revenus(5)	4
27,424,052	18,786,091	123,185,171	485,809,333	Total des coûts d'exploitation	5
6,612,284	3,522,011	21,003,224	64,539,064	Paiements aux sous-traitants	6
5,773,048	4,368,128	36,301,053	159,404,862	Matériaux	7
5,616,210	3,592,816	24,212,275	100,487,171	Salaires	8
1,430,218	785,108	7,485,527	22,688,782	Traitements	9
2,304,257	1,592,969	7,373,754	29,267,041	Réparations des machines et de l'équipement	10
25,700	112,562	279,191	1,048,924	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
1,416,603	822,408	5,054,988	19,025,681	Amortissement	12
4,245,732	3,990,089	21,475,159	89,347,808	Autres coûts	13
234,114	1,315,892	5,845,886	26,412,959	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
(11)	(11)	7,365,907	28,226,355	Bénéfices	15
(11)	(11)	1,520,021	1,813,396	Pertes	16
				Bilan	
17,634,414	10,552,395	76,670,051	307,830,835	Total de l'actif	17
1,609,386	2,514,734	9,910,759	20,145,101	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
4,724,422	1,030,855	21,834,892	106,579,430	Comptes à recevoir	19
426,201	221,298	5,179,408	22,477,014	Inventaires	20
2,313,528	2,182,827	4,653,064	14,980,112	Autres actifs à court terme	21
7,638,410	4,346,008	27,056,308	126,152,925	Immobilisations	22
922,467	256,673	8,035,620	17,496,253	Autres actifs à long terme	23
17,634,414	10,552,395	76,670,051	307,830,835	Total du passif et du capital	24
7,048,327	2,758,847	32,651,570	120,390,043	Passifs à court terme	25
4,109,292	2,762,212	11,296,121	83,832,208	Passifs à long terme	26
6,476,795	5,031,336	32,722,360	103,608,584	Capital	27
				Dépenses en immobilisations	
2,086,530	1,141,213	6,184,070	36,355,307	Total des immobilisations	28
1,642,828	971,441	5,118,608	27,671,980	Machines et équipement neufs	29
25,339	28,306	456,133	2,252,623	Bâtiments et autres structures neufs	30
418,363	141,466	609,329	6,430,704	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre				Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
355,057	252,451	1,514,093	6,204,105	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
46	34	215	606	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

No	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999
			Ontario			
			number - nombre			
1	Total establishments	243	52	20	10	23
			dollars			
	Income statement					
2	Total operating revenue	1,338,167,802	8,481,022	7,855,786	6,185,760	19,668,902
3	Construction revenue	1,217,441,913	8,481,022	7,689,185	6,185,760	19,668,902
4	Other revenue(5)	120,725,889	-	166,601	-	-
5	Total operating costs	1,268,730,270	7,791,410	7,529,647	5,794,873	18,442,436
6	Payments to sub-contractors	213,104,980	1,049,301	902,871	146,642	3,476,637
7	Materials	416,901,277	1,658,160	586,261	1,182,668	4,706,267
8	Wages	264,599,197	1,344,329	1,950,795	1,999,898	3,536,947
9	Salaries	73,023,752	562,997	1,072,855	308,520	1,120,237
10	Repairs to machinery and equipment	82,093,503	816,577	507,417	170,341	898,754
11	Repairs to buildings and other structures	2,125,576	16,580	10,057	3,479	15,217
12	Depreciation	42,805,554	605,226	465,310	523,899	1,170,824
13	Other costs	174,076,431	1,738,240	2,034,081	1,459,426	3,517,553
14	Net operating profit (loss) before taxes	69,437,532	689,612	326,139	390,887	1,226,466
15	Profit	73,976,580	705,884	(11)	390,887	1,351,148
16	Loss	4,539,048	16,272	(11)	-	124,682
	Balance sheet					
17	Total assets	655,038,107	3,692,955	6,569,430	3,514,920	10,445,589
18	Cash and short-term investments	66,682,339	21,493	548,408	-	436,030
19	Accounts receivable	223,662,432	10,100	401,009	-	125,144
20	Inventories	26,952,821	1,130	6,000	-	4,539
21	Other current assets	63,422,012	911,310	2,061,063	1,664,457	4,849,820
22	Fixed assets	227,118,461	2,735,771	3,423,772	1,794,582	4,740,898
23	Other long-term assets	47,200,042	13,151	129,178	55,881	289,158
24	Total liabilities and equity	655,038,107	3,692,955	6,569,430	3,514,920	10,445,589
25	Current liabilities	297,729,999	2,478,246	3,319,216	1,230,028	3,781,972
26	Long-term liabilities	146,197,660	946,866	2,576,746	2,102,279	5,147,610
27	Equity	211,110,448	267,843	673,468	182,613	1,516,007
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	80,483,165	919,850	802,390	720,024	1,815,213
29	New machinery and equipment	64,031,264	662,286	577,715	518,414	1,352,525
30	New buildings and other structures	1,988,392	18,394	16,041	14,398	34,805
31	Used machinery and equipment	14,463,509	239,170	208,634	187,212	427,883
	Labour Characteristics					
32	Total hours worked by wage-earning employees	18,957,279	116,230	185,265	164,492	291,905
33	Total salaried employees	1,790	29	52	13	47

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
Ontario					
number - nombre					
18	11	43	55	Total des établissements	1
dollars					
				État des profits et pertes	
22,047,048	17,917,772	142,091,464	1,113,920,048	Total des revenus d'exploitation	2
21,744,677	16,798,435	136,988,428	999,885,504	Revenus de construction	3
302,371	1,119,337	5,103,036	114,034,544	Autres revenus(5)	4
20,922,036	17,061,917	134,996,881	1,056,191,070	Total des coûts d'exploitation	5
2,048,338	2,257,740	24,697,917	178,525,534	Paievements aux sous-traitants	6
5,514,162	4,947,639	43,106,012	355,200,108	Matériaux	7
4,655,058	3,677,364	28,214,300	219,220,506	Salaires	8
2,045,438	895,257	8,582,438	58,436,010	Traitements	9
1,446,949	1,062,203	5,874,240	71,317,022	Réparations des machines et de l'équipement	10
34,684	5,165	261,553	1,778,841	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
833,178	511,872	5,687,819	33,007,426	Amortissement	12
4,344,229	3,704,677	18,572,602	138,705,623	Autres coûts	13
1,125,012	855,855	7,094,583	57,728,978	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
1,272,008	(11)	7,412,672	61,507,846	Bénéfices	15
146,996	(11)	318,089	3,778,868	Pertes	16
				Bilan	
17,782,217	7,110,338	62,790,741	543,131,917	Total de l'actif	17
1,436,090	133,307	9,993,872	54,113,139	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
2,020,674	1,765,395	15,921,790	203,418,320	Comptes à recevoir	19
2,045,640	352,475	2,035,141	22,507,896	Inventaires	20
5,941,633	1,605,892	9,827,892	36,559,945	Autres actifs à court terme	21
5,891,419	2,729,879	22,019,838	183,782,302	Immobilisations	22
446,761	523,390	2,992,208	42,750,315	Autres actifs à long terme	23
17,782,217	7,110,338	62,790,741	543,131,917	Total du passif et du capital	24
7,081,951	3,430,883	28,370,996	248,036,707	Passifs à court terme	25
8,228,425	2,669,026	11,220,544	113,306,164	Passifs à long terme	26
2,471,841	1,010,429	23,199,201	181,789,046	Capital	27
				Dépenses en immobilisations	
1,827,195	810,021	9,163,934	64,424,538	Total des immobilisations	28
1,398,020	684,927	7,779,634	51,057,743	Machines et équipement neufs	29
27,981	8,795	193,275	1,674,703	Bâtiments et autres structures neufs	30
401,194	116,299	1,191,025	11,692,092	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre				Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
372,022	278,615	2,139,412	15,409,338	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
61	29	244	1,315	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

No.	Item	Total	Manitoba(9)	Saskatchewan(9)	Alberta(9)	\$10,000-249,999(9,13)	\$250,000-499,999
		Manitoba, Saskatchewan and/or Alberta					
		number - nombre					
1	Total establishments	419	52	112	255	108	106
		dollars					
	Income statement						
2	Total operating revenue	686,315,922	122,676,102	119,853,436	443,786,384	16,306,009	35,310,420
3	Construction revenue	660,040,644	114,223,808	114,246,849	431,569,987	16,296,087	35,310,420
4	Other revenue(5)	26,275,278	8,452,294	5,606,587	12,216,397	9,922	-
5	Total operating costs	663,497,036	119,969,510	111,079,443	432,448,083	15,787,398	32,986,939
6	Payments to sub-contractors	99,737,951	15,706,264	16,101,106	67,930,581	1,158,482	2,566,988
7	Materials	117,356,048	27,576,292	14,411,606	75,368,150	3,145,741	5,358,920
8	Wages	140,156,443	27,777,393	24,243,762	88,135,288	2,034,180	6,101,431
9	Salaries	39,729,978	4,311,203	6,203,790	29,214,985	3,088,741	2,936,667
10	Repairs to machinery and equipment	63,356,863	10,031,029	14,014,376	39,311,458	1,799,005	4,368,820
11	Repairs to buildings and other structures	1,933,886	182,882	243,127	1,507,877	35,635	88,136
12	Depreciation	44,870,161	6,864,930	8,954,350	29,050,881	1,374,045	3,253,552
13	Other costs	156,355,706	27,519,517	26,907,326	101,928,863	3,151,569	8,312,425
14	Net operating profit (loss) before taxes	22,818,886	2,706,592	8,773,993	11,338,301	518,611	2,323,481
15	Profit	35,082,917	3,657,051	9,760,529	21,665,337	(11)	2,715,136
16	Loss	12,264,031	950,459	986,536	10,327,036	(11)	391,655
	Balance sheet						
17	Total assets	448,479,611	55,210,340	76,550,983	316,718,288	15,722,111	26,916,105
18	Cash and short-term investments	56,246,899	4,783,304	10,408,071	41,055,524	1,147,177	421,145
19	Accounts receivable	85,989,500	12,725,039	13,688,696	59,575,765	45,872	-
20	Inventories	13,343,475	2,385,672	1,758,055	9,199,748	-	30,754
21	Other current assets	36,594,343	8,282,585	6,586,372	21,725,386	4,930,135	8,458,978
22	Fixed assets	218,953,786	23,653,332	42,385,303	152,915,151	7,443,570	17,040,999
23	Other long-term assets	37,351,608	3,380,408	1,724,486	32,246,714	2,155,357	964,229
24	Total liabilities and equity	448,479,611	55,210,340	76,550,983	316,718,288	15,722,111	26,916,105
25	Current liabilities	135,550,423	19,835,881	22,263,434	93,451,108	2,919,081	7,005,640
26	Long-term liabilities	145,825,408	16,026,464	29,992,769	99,806,175	10,862,649	17,366,408
27	Equity	167,103,780	19,347,995	24,294,780	123,461,005	1,940,381	2,544,057
	Capital expenditures						
28	Total capital expenditures	47,214,605	6,889,262	7,924,096	32,401,247	2,201,117	5,926,291
29	New machinery and equipment	31,003,995	5,937,775	5,080,099	19,986,121	1,592,581	4,266,907
30	New buildings and other structures	2,637,095	71,112	713,628	1,852,355	43,436	118,491
31	Used machinery and equipment	13,573,515	880,375	2,130,369	10,562,771	565,100	1,540,893
		number - nombre					
	Labour Characteristics						
32	Total hours worked by wage-earning employees	12,338,798	2,595,179	2,392,396	7,351,223	181,776	586,558
33	Total salaried employees	1,311	169	253	889	151	153

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$500,000-749,999	\$750,000-999,999	\$1,000,000-1,499,999	\$1,500,000-1,999,999	\$2,000,000-4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N°
Manitoba, Saskatchewan and/et Alberta							
number - nombre							
55	30	24	19	43	34	Total des établissements	1
dollars						État des profits et pertes	
34,863,885	26,031,187	29,194,168	32,325,601	138,925,896	373,358,756	Total des revenus d'exploitation	2
34,619,885	25,898,685	29,100,420	32,261,871	135,462,645	351,090,631	Revenus de construction	3
244,000	132,502	93,748	63,730	3,463,251	22,268,125	Autres revenus(5)	4
33,316,176	25,376,707	28,496,117	33,368,947	133,292,829	360,871,923	Total des coûts d'exploitation	5
2,183,775	1,972,146	4,614,553	3,654,064	23,044,894	60,543,049	Paielements aux sous-traitants	6
6,262,619	1,890,801	1,519,933	3,779,993	16,698,636	78,699,405	Matériaux	7
6,352,653	6,762,420	6,915,433	8,692,324	30,728,665	72,569,337	Salaires	8
1,598,551	2,108,804	1,704,341	1,844,594	7,831,630	18,616,650	Traitements	9
3,815,915	3,017,143	3,352,258	3,180,132	13,103,729	30,719,861	Réparations des machines et de l'équipement	10
182,748	42,029	53,765	338,946	87,623	1,105,004	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
4,131,409	2,132,033	2,635,527	2,850,611	8,896,313	19,596,671	Amortissement	12
8,788,506	7,451,331	7,700,307	9,028,283	32,901,339	79,021,946	Autres coûts	13
1,547,709	654,480	698,051	-1,043,346	5,633,067	12,486,833	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
(11)	(11)	1,581,951	1,253,544	6,847,946	(11)	Bénéfices	15
(11)	(11)	883,900	2,296,890	1,214,879	(11)	Pertes	16
						Bilan	
38,413,003	19,273,866	23,861,867	20,640,518	86,042,557	217,609,584	Total de l'actif	17
3,130,450	945,104	4,358,821	3,331,485	10,219,198	32,693,519	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
1,103,992	1,536,034	2,497,636	1,972,422	20,098,762	58,734,782	Comptes à recevoir	19
515,977	193,149	146,128	267,159	4,226,286	7,964,022	Inventaires	20
7,958,166	3,832,216	2,702,589	2,023,474	2,976,910	3,711,875	Autres actifs à court terme	21
23,594,654	12,190,146	11,879,685	12,062,597	44,120,526	90,621,609	Immobilisations	22
2,109,764	577,217	2,277,008	983,381	4,400,875	23,883,777	Autres actifs à long terme	23
38,413,003	19,273,866	23,861,867	20,640,518	86,042,557	217,609,584	Total du passif et du capital	24
9,024,139	5,968,771	6,653,651	6,831,562	28,046,639	69,100,940	Passifs à court terme	25
23,093,625	10,367,326	6,479,527	6,104,653	23,990,912	47,560,308	Passifs à long terme	26
6,295,239	2,937,769	10,728,689	7,704,303	34,005,006	100,948,336	Capital	27
						Dépenses en immobilisations	
5,459,495	2,853,969	2,767,327	2,394,485	7,768,141	17,843,780	Total des immobilisations	28
3,876,195	2,016,076	1,936,428	1,901,335	4,876,979	10,537,494	Machines et équipement neufs	29
87,861	54,266	43,950	12,297	657,070	1,619,724	Bâtiments et autres structures neufs	30
1,495,439	783,627	786,949	480,853	2,234,092	5,686,562	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre						Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
607,276	633,800	604,143	810,183	2,648,954	6,266,108	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
83	94	58	66	202	504	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

No.	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999
			British Columbia(10) - Colombie-Britannique(10)			
			number - nombre			
1	Total establishments	320	114	66	31	22
	Income statement			dollars		
2	Total operating revenue	515,675,862	18,244,526	21,854,855	19,244,575	19,203,766
3	Construction revenue	500,085,871	18,244,526	21,854,855	19,244,575	19,203,766
4	Other revenue(5)	15,589,991	-	-	-	-
5	Total operating costs	510,725,496	15,824,687	20,298,945	17,920,123	16,909,231
6	Payments to sub-contractors	88,825,249	527,269	2,447,498	2,610,635	1,716,820
7	Materials	117,407,709	1,628,452	1,244,876	1,498,763	1,810,116
8	Wages	92,387,314	3,005,457	3,623,578	3,774,677	3,569,831
9	Salaries	35,966,116	2,831,702	3,748,057	1,661,200	1,257,531
10	Repairs to machinery and equipment	42,557,349	1,752,909	2,258,814	1,289,948	2,231,103
11	Repairs to buildings and other structures	361,763	35,808	42,243	24,922	39,198
12	Depreciation	25,780,623	1,880,874	2,064,085	2,359,647	1,768,822
13	Other costs	107,439,373	4,162,216	4,869,794	4,700,331	4,516,010
14	Net operating profit (loss) before taxes	4,950,366	2,419,839	1,555,910	1,324,452	2,294,535
15	Profit	21,442,851	(11)	(11)	(11)	(11)
16	Loss	16,492,485	(11)	(11)	(11)	(11)
	Balance sheet					
17	Total assets	337,453,240	22,724,021	28,902,901	14,789,814	14,563,207
18	Cash and short-term investments	24,134,532	107,214	1,426,930	205,167	373,972
19	Accounts receivable	52,935,590	50,382	340,553	70,650	331,960
20	Inventories	8,716,227	5,636	49,560	35,415	14,653
21	Other current assets	46,868,935	4,862,800	7,842,522	3,884,553	3,724,937
22	Fixed assets	168,083,385	14,494,968	16,143,533	9,768,952	9,354,253
23	Other long-term assets	36,714,571	3,203,021	3,099,803	825,077	763,432
24	Total liabilities and equity	337,453,240	22,724,021	28,902,901	14,789,814	14,563,207
25	Current liabilities	120,528,367	6,461,722	8,824,988	4,058,209	4,293,844
26	Long-term liabilities	163,835,592	14,833,654	16,781,196	10,200,132	8,626,762
27	Equity	53,089,281	1,428,645	3,296,717	531,473	1,642,601
	Capital expenditures					
28	Total capital expenditures	31,969,980	3,662,117	3,495,448	2,121,770	3,090,744
29	New machinery and equipment	21,661,470	2,657,186	2,543,285	1,533,748	2,134,699
30	New buildings and other structures	588,169	74,016	67,489	42,423	58,989
31	Used machinery and equipment	9,720,341	930,915	884,674	545,599	897,056
	Labour Characteristics			number - nombre		
32	Total hours worked by wage-earning employees	5,225,303	236,001	242,857	234,963	238,407
33	Total salaried employees	1,072	135	165	67	57

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	N ^o
British Columbia(10) - Colombie-Britannique(10)					
number - nombre					
14	19	29	25	Total des établissements	1
dollars				État des profits et pertes	
17,449,137	31,848,445	80,109,611	307,720,947	Total des revenus d'exploitation	2
17,306,334	31,487,656	77,205,985	295,538,174	Revenus de construction	3
142,803	360,789	2,903,626	12,182,773	Autres revenus(5)	4
16,896,941	31,548,185	78,026,776	313,300,608	Total des coûts d'exploitation	5
1,376,840	5,835,161	10,708,524	63,602,702	Paielements aux sous-traitants	6
3,707,859	6,953,213	18,489,419	82,075,011	Matériaux	7
3,480,746	3,912,677	15,800,697	55,219,651	Salaires	8
1,010,324	1,428,439	5,318,973	18,709,890	Traitements	9
1,857,085	1,225,993	5,180,546	26,760,951	Réparations des machines et de l'équipement	10
25,298	10,716	71,698	111,880	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
1,254,052	1,134,002	3,849,274	11,469,867	Amortissement	12
4,184,737	11,047,984	18,607,645	55,350,656	Autres coûts	13
552,196	300,260	2,082,835	-5,579,661	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
742,737	1,447,554	3,303,554	(11)	Bénéfices	15
190,541	1,147,294	1,220,719	(11)	Pertes	16
				Bilan	
9,285,826	24,670,416	44,865,292	177,651,763	Total de l'actif	17
379,886	1,002,875	2,871,252	17,767,236	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
527,411	1,371,402	10,454,759	39,788,473	Comptes à recevoir	19
46,368	115,766	767,077	7,681,752	Inventaires	20
3,200,656	6,301,190	4,743,222	12,309,055	Autres actifs à court terme	21
4,518,377	10,299,523	21,825,288	81,678,491	Immobilisations	22
613,128	5,579,660	4,203,694	18,426,756	Autres actifs à long terme	23
9,285,826	24,670,416	44,865,292	177,651,763	Total du passif et du capital	24
3,256,453	8,272,005	16,398,329	68,962,817	Passifs à court terme	25
5,118,954	14,266,573	19,146,129	74,862,192	Passifs à long terme	26
910,419	2,131,838	9,320,834	33,826,754	Capital	27
				Dépenses en immobilisations	
1,824,253	2,641,587	4,173,309	10,960,752	Total des immobilisations	28
1,373,469	2,307,477	2,486,915	6,624,691	Machines et équipement neufs	29
27,276	37,401	214,620	65,955	Bâtiments et autres structures neufs	30
423,508	296,709	1,471,774	4,270,106	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre				Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
216,414	217,971	943,345	2,895,345	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
40	48	150	410	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Concluded

No.	Item	Total	\$10,000- 249,999(13)	\$250,000- 499,999
			</	

See footnote(s) at end of tables.

TABEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - fin

\$500,000- 749,999	\$750,000 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	Nº
Multi-Provincial establishments - Établissements multi-provinciaux				
number - nombre				
-	-	13	Total des établissements	1
dollars				
-	-	651,650,893	Total des revenus d'exploitation	2
-	-	562,561,024	Revenus de construction	3
-	-	89,089,869	Autres revenus(5)	4
-	-	619,374,174	Total des coûts d'exploitation	5
-	-	126,009,358	Palements aux sous-traitants	6
-	-	207,476,094	Matériaux	7
-	-	115,426,337	Salaires	8
-	-	30,256,548	Traitements	9
-	-	37,317,635	Réparations des machines et de l'équipement	10
-	-	1,136,056	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
-	-	21,277,820	Amortissement	12
-	-	80,474,326	Autres coûts	13
-	-	32,276,719	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
-	-	37,010,824	Bénéfices	15
-	-	4,734,105	Pertes	16
			Bilan	
-	-	322,375,288	Total de l'actif	17
-	-	28,006,936	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
-	-	87,363,836	Comptes à recevoir	19
-	-	44,284,185	Inventaires	20
-	-	16,155,369	Autres actifs à court terme	21
-	-	136,126,143	Immobilisations	22
-	-	10,438,819	Autres actifs à long terme	23
-	-	322,375,288	Total du passif et du capital	24
-	-	125,104,569	Passifs à court terme	25
-	-	98,324,752	Passifs à long terme	26
-	-	98,945,967	Capital	27
			Dépenses en immobilisations	
-	-	14,701,486	Total des immobilisations	28
-	-	11,860,951	Machines et équipement neufs	29
-	-	254,746	Bâtiments et autres structures neufs	30
-	-	2,585,789	Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre			Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
-	-	7,475,920	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
-	-	742	Total des employés à traitement	33

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 3. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Financial Ratios of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, 1987

TABLEAU 3. L'industrie de la construction de grande route, chemin, rue et pont, sommaire des proportions financières des établissements fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, 1987

Item Détail	Total	\$10,000- 499,999 (13)	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999	\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus
	per cent - pourcentage							
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	4.0	5.6	4.8	5.9	2.7	1.6	4.4	4.0
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	23.5	58.9	38.0	58.2	12.7	9.4	21.5	23.3
Equity - Capital								
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	7.0	6.0	5.1	8.3	3.6	2.4	7.8	7.3
Assets - Total - Actifs								
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	11.5	8.5	7.0	12.2	5.7	3.7	12.9	12.4
Capital employed(12) - Total - Capital investi(12)								
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	61.1	145.8	86.8	250.6	27.6	31.2	73.1	57.5
Working capital(8) - Fonds de roulement(8)								
Fixed assets - Immobilisations	138.3	566.0	460.0	408.6	145.3	176.7	114.1	122.3
Equity - Capital								
Current liabilities - Passifs à court terme	131.2	286.8	199.7	224.5	126.0	130.5	107.5	130.2
Equity - Capital								
Accounts receivable - Comptes à recevoir	15.0	.8	2.7	2.8	10.0	6.7	14.4	16.8
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Current assets - Actifs à court terme	50.7	33.5	32.7	35.3	49.2	41.9	50.0	53.7
Assets - Total - Actifs								
Long term liabilities - Passifs à long terme	50.9	85.5	81.7	79.0	55.2	60.4	39.9	46.8
Capital employed(12) - Total - Capital investi(12)								
	times - fois							
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation	5.8	10.5	7.9	9.8	4.8	5.9	4.9	5.9
Equity - Capital								
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation	2.9	1.5	1.4	2.1	2.1	2.4	2.9	3.1
Capital employed(12) - Total - Capital investi(12)								
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation	15.2	26.0	17.9	42.2	10.4	19.8	16.6	14.6
Working capital(8) - Fonds de roulement(8)								
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation	4.2	1.9	1.7	2.4	3.3	3.4	4.3	4.8
Fixed assets - Immobilisations								
Current assets - Actifs à court terme	1.3	1.1	1.2	1.1	1.4	1.2	1.3	1.3
Current liabilities - Passifs à court terme								
Liabilities - Total - Passifs	2.3	8.8	6.5	6.0	2.5	2.8	1.7	2.2
Equity - Capital								
Assets - Total - Actifs	1.4	1.1	1.2	1.2	1.4	1.4	1.6	1.5
Liabilities - Total - Passifs								

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

FOOTNOTES

- (1) The cross-classification table by size group is based on total gross operating revenue. Information in certain columns does not always add to Canada, regional and provincial totals to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- (2) "Total value of construction output" is equivalent to "Construction revenue".
- (3) "Other" contracts include mining, logging and sub-division roads, etc., for private companies.
- (4) "Other construction" includes airport runways, pipe-lines, dams, hydro-electric projects, etc.
- (5) "Other revenue" includes sale of asphalt and ready mix concrete, gravel pit operations, etc.
- (6) All values in Tables 2 and 3 are at a sample or sub-census level, as defined by establishments reporting balance sheet information.
- (7) Establishments with operations in more than one province are consolidated and published separately on the last page of Table 2 (see table titled "multi-provincial establishments"). Therefore, provincial data in the columns of Table 2 may not agree with those published in the corresponding columns of Table 1, Canada.
- (8) "Working capital" is defined as the excess of current assets over current liabilities.
- (9) Size groups have been combined to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- (10) British Columbia includes Yukon and Northwest Territories.
- (11) Information has been omitted to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- (12) Total capital employed is the sum of long-term liabilities and equity.
- (13) Establishments with annual gross operating revenues less than \$10,000 are not considered part of this industry and as such are not included in the universe estimate.

NOTES

- (1) Le tableau des données recoupées selon la tranche de taille est établi d'après le total du revenu brut d'exploitation. Les données de certaines colonnes n'égalent pas toujours le total pour le Canada, les régions et les provinces afin de satisfaire aux prescriptions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- (2) "Valeur globale du produit de la construction" est équivalent à "revenus de construction".
- (3) "Autres" contrats comprennent les chemins d'accès pour les mines, les chantiers d'exploitation forestière, les rues dans les projets de maisons, etc., pour des sociétés privées.
- (4) "Autres travaux de construction" comprennent les pistes de roulement d'aéroports, les pipes lines, les barrages, les projets hydro-électrique, etc.
- (5) "Autres revenus" comprennent la vente d'asphalte et de béton préparé, les exploitations gravières, etc.
- (6) Toutes les informations dans les tableaux 2 et 3 sont au niveau échantillon ou sous-recensement, définies par les établissements fournissant des informations sur leur bilan.
- (7) Les établissements qui ont exécuté des travaux dans plus d'une province sont regroupés et publiés séparément sur la dernière page du tableau 2 (voir la page intitulée "établissements multi-provinciaux"). Donc, les données provinciales qui apparaissent dans les colonnes du tableau 2 ne comparent pas avec ceux publiés dans les colonnes correspondantes du tableau 1, Canada.
- (8) "Fonds de roulement" est défini par l'excès des actifs à court terme sur les passifs à court terme.
- (9) Les données de plusieurs tranches de tailles ont été groupées pour satisfaire aux prescriptions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- (10) La Colombie-Britannique comprend également le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
- (11) On a omis les données pertinentes pour satisfaire aux prescriptions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- (12) Capital total investi est la somme obtenue lorsqu'on additionne le passif à long terme avec le capital.
- (13) Les entreprises dont le chiffre brut des revenus annuels d'exploitation était inférieur à \$10,000 ne sont pas considérées comme faisant partie de cette industrie et de ce fait ne sont pas comprises dans les estimations représentant l'ensemble de l'univers.



Division de l'industrie

**Recensement de l'Industrie
de la Construction, 1987****Entrepreneurs de grandes routes,
chemins, rues, ponts et autres
gros travaux de génie****AUTORITÉ:**

En vertu de la Loi sur la statistique, Statuts du Canada de 1970-71-72, chapitre 15.

OBJECT DE L'ENQUÊTE:

La présente enquête vise à recueillir les données essentielles à la production de statistiques de l'industrie de la construction et l'économie nationale. Le secteur privé et les associations professionnelles utilisent les données industrielles agrégées à des fins d'évaluation du rendement et d'expansion du marché, tandis que les administrations publiques s'en servent aux fins des programmes économiques nationaux et régionaux et de la planification des politiques.

CONFIDENTIALITÉ:

La loi interdit à Statistique Canada de publier des statistiques recueillies au cours de cette enquête qui permettraient d'identifier une entreprise sans que celle-ci en ait donné l'autorisation par écrit au préalable. Les données déclarées sur ce questionnaire resteront confidentielles, elles serviront exclusivement à des fins statistiques et elles seront publiées seulement de façon agrégée. Les dispositions de la Loi sur la statistique qui traitent de la confidentialité ne sont modifiées d'aucune façon par la Loi sur l'accès à l'information ou toutes autres lois.

**IF YOU PREFER THIS QUESTIONNAIRE
IN ENGLISH, PLEASE CHECK ☐**

ACCORDS FÉDÉRAUX-PROVINCIAUX: Afin d'éviter le chevauchement des enquêtes et de fournir des statistiques uniformes, la présente enquête est menée aux termes d'accords conjoints concluent en vertu de l'article 10 de la Loi sur la statistique (Statuts du Canada de 1970-71-72, chapitre 15) et relatif à l'échange de renseignements sur les enquêtes de la Colombie-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Brunswick avec le bureau central de la statistique de cette province.

SECTION A. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

1. Si le nom et l'adresse ci-dessus sont inexacts, veuillez faire la rectification voulue.

2. Au cours de 1987 est-ce que la firme ou division a exercé principalement (quant au revenu brut) les fonctions d'un **ENTREPRENEUR GÉNÉRAL** dans la construction, réfection ou réparation de l'un ou plus des gros travaux de construction indiqués au poste 29, page 3.

☐ OUI VEUILLEZ REMPLIR LE QUESTIONNAIRE AVEC L'ÉTIQUETTE D'ADRESSE ET LE RETOURNER À STATISTIQUE CANADA DANS LES 30 JOURS. CONSERVEZ UNE COPIE POUR VOS DOSSIERS. S'IL VOUS PLAÎT INSCRIVEZ LES ESTIMATIONS LES PLUS PRÉCISES LORSQUE VOUS NE DISEZ PAS DES RENSEIGNEMENTS PRÉCIS.

☐ NON DITES CI-DESSOUS QUELLE EST L'ACTIVITÉ PRINCIPALE DE VOTRE FIRME, COMPLÉTEZ LES POSTES 45-50 À LA PAGE 4 ET RETOURNEZ LE QUESTIONNAIRE À STATISTIQUE CANADA

001

Activité principale _____

☐ Plus en affaires depuis: _____

Date prévue ou recommenceront les opérations: _____

3. Cocher la forme juridique
de votre entreprise:1 ☐ Propriétaire
unique2 ☐ Société en
nom collectif3 ☐ Société
incorporée4 ☐ Participation
conjointe

002

NOTA: TOUTS LES RENSEIGNEMENTS DONNÉS DANS CETTE FORMULE DOIVENT SE RAPPORTER À L'ANNÉE FISCALE DE LA FIRME (12 MOIS) QUI S'EST TERMINÉ ENTRE LE 1^{ER} AVRIL, 1987 ET LE 31 MARS, 1988.

003

4 La période comptable de ce rapport est du: _____ au _____

5. Ce rapport comprend les travaux de construction exécutés dans la province ou le territoire du: _____

NOTA: Si votre entreprise a exécuté des travaux dans plusieurs provinces, territoires ou pays étrangers, veuillez remplir le questionnaire supplémentaire HC-1A. Si cette formule ne vous est pas parvenue, veuillez nous écrire ou nous appeler à frais virés. L'adresse et le téléphone sont indiqués au bas de la page 4.

6. Veuillez indiquer les noms et adresses des participations conjointes dans lesquelles vous avez participé:

a) Nom _____

Adresse _____

b) Nom _____

Adresse _____

Usage Statistique Canada

05	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
65	70	75	80	85	90	95	105	110	115	120	125

SECTION B. ÉTAT DES REVENUS ET DES DÉPENSES

REVENU BRUT D'EXPLOITATION		\$ (omettre les cents)
7. Revenu brut provenant des travaux de construction		100
8. Autres revenus bruts d'exploitation (e.g. vente d'asphalte et de béton préparé, sable, gravier, location d'équipement (sans l'opérateur), l'enlèvement de la neige, honoraires de génie, jet de sable, service et pièces de piscines, etc.) Veuillez préciser:		102
a) _____		
b) _____		
c) _____		
9. TOTAL DU REVENU BRUT D'EXPLOITATION (somme totale des postes 7, 8a), 8b) et 8c))		106
DÉPENSES		107
Nota: Répondez aux questions 10 et 11 ci-dessous seulement si les travaux en cours font l'objet de postes distincts dans l'état des revenus et des dépenses.		
10. Travaux en cours au début de l'exercice comptable		108
11. Travaux en cours à la fin de l'exercice comptable (les parenthèses indiquent un montant en moins au cours de l'addition de cette section)		109 ()
12. Sous-contrats** (Si les dépenses pour travaux exécutés par vos sous-traitants sont incluses dans un autre poste ci-dessous, veuillez inscrire, en dollars, votre estimation la plus précise)		111 112
13. Matériaux (Exclure les dépenses sur les lieux et autres coûts directs qui ne sont pas des matériaux de construction proprement dit (e.g. achat de pièces d'équipement, essence, huile, réparations d'équipements, location, etc.) Tous ces coûts directs doivent être rapportés dans les postes appropriés ci-dessous. Estimer le coût des matériaux si le montant réel n'est pas disponible.)		113
14. a) Salaires bruts versés à tous les ouvriers payés à l'heure		116
	\$ et ¢	
b) Estimation du taux horaire moyen versé à tous les ouvriers dont les salaires sont inclus dans le poste 14 a) ci-dessus	114	
15. a) Traitements bruts versés aux employés de bureau (e.g. cadres supérieurs, administrateurs et autre personnel de bureau, surveillants, etc. y compris les bonis et les commissions)		118
	Nombre	
b) Estimation du nombre moyen annuel des employés dont les traitements annuels sont inclus dans le poste 15 a) ci-dessus	117	
16. Contributions patronales versées au bénéfice des employés: (Somme totale des contributions non incluses dans les questions 14a) et 15a) ci-dessus, telles que l'indemnisation des accidents du travail; l'assurance chômage; les régimes de pensions du Canada ou provincial, et privés; l'assurance vie, maladie et accident les régimes de bien-être syndicaux; les jours fériés payés et les congés annuels payés, etc; inclure les indemnités de subsistance, de logement et de transport)		119
17. Dépenses pour essence, huile (pétrole), et pour services publics tels que chauffage, éclairage, etc.		121
18. Dépenses pour réparations des machines et de l'équipement		122
19. Dépenses pour réparations des bâtiments et des structures		123
20. Amortissement total sur les bâtiments, les machines, l'outillage, etc.		130
21. Toutes autres dépenses non spécifiées ci-dessus (e.g. frais d'intérêts, licences, assurances, location de camions, d'équipement, de machines, etc.)		131
22. TOTAL DES DÉPENSES (somme totale des postes 10 moins 11 plus 12, 13, 14a), 15a), 16, 17, 18, 19, 20, 21)		132
23. BÉNÉFICE NET D'EXPLOITATION AVANT LES IMPÔTS (S'IL S'AGIT D'UNE PERTE INSCRIRE LE MONTANT ENTRE PARENTHÈSES) (Nota: Veuillez vous assurer que le poste 22 plus (ou moins) le poste 23 est égal au poste 9)		133
24. REVENUS OU PERTES NETS DIVERS NE PROVENANT PAS DE L'EXPLOITATION (S'IL S'AGIT D'UNE PERTE, INSCRIVEZ LE MONTANT ENTRE PARENTHÈSES):		
a) Revenus provenant de travaux de construction en participation conjointe		134
b) Autres (e.g. mauvaises créances recouvrées, gains ou pertes sur vente d'immobilisations, revenus ou pertes sur placements d'argent, etc.)		135
25. GAINS ET RETRAITS DES PROPRIÉTAIRES OU ASSOCIÉS ACTIFS (À COMPLÉTER SEULEMENT POUR SOCIÉTÉS NON INCORPORÉES)		
26. Avez-vous fourni à vos sous-traitants, pour leur installation, une partie des matériaux indiqués au poste 13 ci-dessus (e.g. asphalte liquide, matériel granulaire, ponceaux, garde-fous, charpentes en acier, béton préparé, tuyauterie, etc.)?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	136
27. Avez-vous installé des matériaux (e.g. asphalte liquide, matériel granulaire, ponceaux, garde-fous, charpentes en acier, béton préparé, tuyauterie, etc.) qui vous ont été fournis par les responsables de projets (e.g. entreprises, gouvernements, propriétaires)?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

**Si votre entreprise a pris en location de l'équipement avec l'opérateur le coût de ces dépenses doit être inclus dans le poste 12. "Sous-contrats". Par contre, si la location de l'équipement ne comprenait pas l'opérateur, inclure dans le poste 21, "Toutes autres dépenses non spécifiées ci-dessus".

SECTION C. INFORMATION ADDITIONNELLE SE RAPPORTANT A LA SECTION B, PAGE 2

28. Quel est votre estimation du pourcentage de votre revenu brut de construction rapporté dans le poste 7, page 2, provenant de:

(a) Construction neuve (y compris réfection)	200	%
(b) Rénovation, reconstruction		%
(c) Réparation	201	%
TOTAL = 100 %		

29. Veuillez indiquer chaque genre de construction exécuté durant l'année fiscale de ce rapport. (Si vous ne disposez pas de toutes les informations donnez vos estimations les plus précises).

Genre(s) d. construction	%
203	
204	
205	
206	
207	
208	
209	
215	
12	
220	
221	
225	
226	
230	
231	
232	
233	
La somme de tous les postes ci-dessus = 100 %	

A. Grandes routes, chemins, rues y compris les voies élevées, les passages supérieurs, les ponts y compris les rampes d'accès, les terrains de stationnement et les pistes d'envol:

a) Grandes routes, chemins y compris les voies élevées, les passages supérieurs, les rues, trottoirs et bordures:

i) Contrats du gouvernement provincial 01

ii) Contrats des gouvernements locaux 02

iii) Contrats du gouvernement fédéral 03

iv) Chemins privées (e.g. chemins d'accès pour mines, forêts, pétrole, subdivisions.) Veuillez préciser: 04

b) Ponts y compris les rampes d'accès (contrats séparés seulement) 05

c) Terrains de stationnement 06

d) Pistes d'envol 07

B. Autres gros travaux de construction:

e) Centrales d'énergie (y compris les usines thermiques et thermo-nucléaires; autres genres d'aménagements et de systèmes d'énergie (sauf les centrales hydro-électriques)) 12

f) Centrales hydro-électriques et infrastructures connexes (y compris les barrages d'usines hydro-électriques, les conduites forcées et autres infrastructures connexes (sauf les lignes de transmission))

g) Lignes de transmission d'énergie et de télécommunications (y compris les tours de communications; installations de câbles d'hydro, téléphone, télégraphe, télédistribution, y compris les câbles sous-terrains et sous-marins)

h) Canalisations et systèmes d'égouts (y compris les tuyaux d'aqueduc, les égouts pluviaux, les fossés de drainage, les stations de pompage, les réservoirs d'eau et autres genres de canalisations et de systèmes d'égouts) 13

i) Installations de gaz et de pétrole (y compris les raffineries, les usines de traitement, les stations de pompage) 14

j) Pipelines de gaz et de pétrole (y compris les systèmes de collecte et de distribution de gaz et de pétrole, les conduites principales, etc.) 225

k) Grosses structures industrielles: usines de fonte, usines de pâte et papier, deutérium, sidérurgie, fabriques de ciment, etc. 15

l) Constructions et installations maritimes (y compris le dragage, les barrages de contrôle d'eau, les canaux et voies navigables, les bassins, les quais, les jetées, les brise-lames, les murs de soutènement, les digues, les enrochements et autres genres de constructions ou d'installations maritimes) 17

m) Autres travaux de génie: les projets d'irrigation, les mises en valeur de terrains, les puits de mine et autres ouvrages souterrains, les tunnels et voies souterraines, les rails et chaussées, les courts de tennis et autres installations récréatives extérieurs, les parcs, drainage agricole, etc.

Veuillez préciser 18

C. Construction de bâtiments

n) Bâtiments non-domiciliaires (ateliers, édifices à bureaux, écoles, hôpitaux, etc.) Veuillez préciser: 232

o) Bâtiments domiciliaires (simples détachées, maisons doubles, appartements avec trois logis, maisons en rangée, etc.) 233

D. Autres travaux de construction

p) Autres travaux de construction qui ne sont pas compris ci-dessus. Veuillez préciser

30. Pour l'ensemble des salaires bruts rapportés au poste 14(a) page 2, veuillez indiquer votre estimation du total des heures travaillées 234 Heures par les ouvriers payés à l'heure

(Le montant rapporté doit être le total des heures effectivement travaillées, c'est-à-dire, comptez une heure supplémentaire à tarif et demi ou à tarif double comme une heure de travail seulement)

SECTION D. BILAN ET DÉPENSES EN IMMOBILISATIONS

BILAN		\$ (omettre les cents)
ACTIF		300
31. Encaisse et placements temporaires de fonds		301
32. Comptes à recevoir y compris les retenues (après déductions pour créances douteuses)		302
33. Inventaires (e.g. matériaux, travaux en cours, pièces d'équipement, etc.)		303
34. Autres actifs à court terme (e.g. dépôts, frais payés à l'avance, etc.)		
35. Immobilisations:	\$ (omettre les cents)	
a) Terrains, bâtiments, équipement, etc., au coût	304	
b) Amortissements accumulés	305	306
c) Immobilisations moins les amortissements accumulés		307
36. Autres actifs à long terme (e.g. placements, hypothèques, frais d'incorporation, achalandage et autres intangibles, etc.)		308
37. TOTAL DE L'ACTIF (somme totale des postes 31, 32, 33, 34, 35c) et 36)		310
PASSIF ET CAPITAL		
38. Passifs à court terme (e.g. comptes payables, emprunts bancaires, billets payables, retenues, avances, etc.)		311
39. Passifs à long terme (e.g. dette à long terme, emprunts, hypothèques, montants dus aux sociétés affiliées, etc.)		312
40. Capital (e.g. actions, surplus, etc.)		313
41. TOTAL DU PASSIF ET DU CAPITAL (somme totale des postes 38, 39 et 40)		

IMMOBILISATIONS		\$ (omettre les cents)
42. Dépenses en immobilisations pour des NOUVEAUX bâtiments et structures (excluant les terrains) utilisés par votre firme ou donnés en location à des tiers (y compris les améliorations capitalisées des propriétés prises en location)		320
43. Dépenses en immobilisations pour des machines et de l'équipement NEUFS utilisés par votre firme ou donnés en location à des tiers (e.g. automobiles, camions, machines lourdes de construction, machines de bureau, mobiliers, etc.)		321
44. Dépenses en immobilisations pour des machines et équipement de SECONDE MAIN (y compris les machines et l'équipement pris en location avant cette année pour lesquels vous avez levé une option d'achat)		322

NOTES EXPLICATIVES DU DÉCLARANT:

Si vous rencontrez certains problèmes au moment de remplir ce questionnaire, n'hésitez pas à contacter, par lettre ou par téléphone Suzanne St-Amour; le numéro de téléphone est 951-3499; l'indicatif régional, 613, Ottawa. Nous accepterons les frais. Pour toute correspondance concernant ce questionnaire, veuillez indiquer le numéro de référence qui se trouve au dessus du nom sur l'étiquette d'adresse.		À l'usage de Statistique Canada 330 1986 C.K.
45. Nom de la personne ayant rempli la déclaration	46. Titre	331 1986 O.R.
47. Adresse commerciale	48. Code postal	Annoté par
49. Téléphone (indicatif régional et numéro)	50. Date	Vérifié par
		19



The 1987 Census of the Construction Industry

Highway, road, street, bridge and other heavy engineering contractors

AUTHORITY:

Statistics Canada, Statutes of Canada 1970-71-72, Chapter 15.

SURVEY OBJECTIVE:

This survey collects essential data to produce statistics on the construction industry and on the national economy. Aggregated industry information is used by private industry participants and trade associations for performance measurement and market development and, in addition, is required by governments for national and regional economic programs and policy planning.

CONFIDENTIALITY:

Statistics Canada is prohibited by law from publishing any statistics which would divulge information obtained from this survey that relates to any identifiable business without the previous written consent of that business. The data reported on this questionnaire will be treated in strict confidence, used for statistical purposes and published in aggregate form only. The confidentiality provisions of the Statistics Act are not affected by either the Access to Information or any other legislation.

SI VOUS PRÉFÉREZ CE QUESTIONNAIRE
EN FRANÇAIS VEUILLEZ COCHER ICI ☐

FEDERAL PROVINCIAL AGREEMENTS: To avoid duplication of enquiry and to provide consistent statistics, this survey is being conducted under cooperative agreements, made in accordance with the Statistics Act, Statutes of Canada, 1970-71-72, Chapter 15, under Section 10 for the exchange of information with the British Columbia Central Statistics Bureau for respondents in that province and with the New Brunswick Statistics Agency for respondents in that province.

SECTION A. GENERAL INFORMATION

1. Corrected name and address: _____

2. During 1987 was the firm or division acting primarily (in terms of gross revenue) as a GENERAL CONTRACTOR in the construction, reconstruction or repair of one or more of the Heavy Construction works described in Question 29, page 3?

☐ YES COMPLETE REMAINDER OF QUESTIONNAIRE AND RETURN ADDRESS LABELLED COPY TO STATISTICS CANADA WITHIN 30 DAYS. KEEP ONE COPY FOR YOUR FILE. PLEASE PROVIDE YOUR BEST ESTIMATE IF INFORMATION IS NOT AVAILABLE.

☐ NO STATE NATURE OF MAIN BUSINESS ACTIVITY BELOW, PROVIDE NAME, ADDRESS, TELEPHONE NO. ETC., DETAILS ON PAGE 4, ITEMS 45-50 AND RETURN QUESTIONNAIRE TO STATISTICS CANADA.

001

Nature of main business activity _____

☐ No longer in operation since: _____

Expected date operations will resume: _____

3. Check type of legal entity:

1 ☐ Sole Proprietorship2 ☐ Partnership3 ☐ Incorporated Company4 ☐ Joint Venture

NOTE: ALL INFORMATION IN THIS REPORT SHOULD PERTAIN TO THE FIRM'S OR DIVISION'S OWN 12 MONTH ACCOUNTING PERIOD WHICH ENDED ON ANY DATE BETWEEN APRIL 1, 1987 AND MARCH 31, 1988.

4. Accounting period for this report is from: _____ to: _____

5. This report is for construction work performed in the province or territory of: _____

NOTE: If the firm performed construction work in more than one province or territory or in foreign countries, please complete supplementary questionnaire HC-1A. Please write for this form if not enclosed.

6. Please identify below any JOINT VENTURES in which this firm or division participated during the above reporting period:

(a) Name _____

Address _____

(b) Name _____

Address _____

Statistics Canada Use

10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
70	75	80	85	90	95	105	110	115	120	125

SECTION B. PROFIT AND LOSS STATEMENT

		\$ (omit cents)
GROSS OPERATING REVENUE		100
7. Gross revenue from construction operations		102
8. Other gross operating revenue (e.g. sale of asphalt, ready-mix concrete, sand, gravel, rental of equipment (without the operator), snow removal, engineering fees, sand blasting, swimming pool service and parts, etc.) Please specify.		
(a)		
(b)		
(c)		106
9. TOTAL GROSS OPERATING REVENUE (sum of items 7, 8a), 8b) and 8c))		107
EXPENSES		
Note: Complete questions 10 and 11 below only if work-in-progress is shown as separate items in the Profit and Loss Statement		108
10. Work-in-progress at beginning of reporting period		109
11. Work-in-progress at end of reporting period (brackets denote subtraction during totalling of this section)		()
12. Sub-contracts** (If billings from sub-contractors are not separable from another reported item, please provide best dollar estimate)		112
13. Materials. Exclude on site expenses and other direct costs which are not construction materials (e.g. purchase of equipment parts, gas, oil, repairs to equipment, rentals, etc.). These costs should be reported in the appropriate items below. Estimate cost of materials if actual is not available.		113
14. (a) Gross wages paid to all hourly-rated employees		116
	\$ and ¢	
	114	
(b) Estimated average hourly rate for all employees whose wages are shown in item 14(a) above		
15. (a) Gross salaries paid (e.g. executives, management and administrative employees, supervisors, etc. including bonuses and commissions)		118
	Number	
(b) Estimated average annual number of salaried employees whose salaries are shown in item 15(a) above		117
16. Employer contributions to employee welfare and benefit plans: (Sum of all contributions not included in questions 14(a) and 15(a) above, such as Workmen's Compensation; Unemployment Insurance; Canada or provincial pension plan; private pension plan; life, health and accident insurance plan; union welfare; vacation and statutory holiday pay, etc; include allowances for travel, board and lodging)		119
17. Gas, oil and utilities (light, heat, etc.) expenses.		121
18. Repair expenditures on all machinery and equipment		122
19. Repair expenditures on all buildings and structures		123
20. Total depreciation expense on buildings, machinery, equipment, etc.		130
21. All other expenses not specified above (e.g. interest charges, licences, insurance, hired trucking, equipment rental**, leasing, etc.)		131
22. TOTAL EXPENSES (sum of items 10 minus 11 plus 12, 13, 14(a), 15(a), 16, 17, 18, 19, 20, 21)		132
23. NET OPERATING PROFIT BEFORE TAXES (IF LOSS PLEASE BRACKET). (N.B. Please verify that item 22 plus (or minus) item 23 equals item 9 at top of page)		133
24. NON-OPERATING MISCELLANEOUS REVENUE (NET) - (IF LOSS PLEASE BRACKET):		
(a) Income from construction Joint Venture operations		134
(b) Other (e.g. bad debts recovered, gain or loss on sale of fixed assets, investment income, etc.)		135
25. EARNINGS AND WITHDRAWALS OF WORKING OWNERS OR PARTNERS (UNINCORPORATED COMPANIES ONLY).		
26. Were any of the materials reported above in item 13 (e.g. liquid asphalt, granular materials, culverts, guardrails, structural steel, ready-mix concrete, piping etc.) provided to your sub-contractors for installation?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	136
27. Were any construction materials installed by your own labour force (e.g. liquid asphalt, granular materials, culverts, guardrails, structural steel, ready-mix concrete, piping, etc.) provided by project owners (e.g. companies, governments, individuals)?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	

**If your firm rented equipment with the operator, the cost of such expenses should be entered under item 12, "Sub-contracts". However, if the rented equipment was supplied without the operator, include under item 21, "All other expenses not specified above".

SECTION C. ADDITIONAL INFORMATION RELATING TO SECTION B, PAGE 2.

28. Of the revenue from construction operations reported in item 7, page 2, estimate what percentage was derived from:

a) New construction (including reconstruction)	200	%
b) Renovation, reconstruction		%
c) Repair construction	201	%
TOTAL = 100%		

29. Please indicate each type of construction performed during the reporting period. (If exact percentages are not available, provide your best estimates).

	202	Type(s) of construction %
A. Highways, roads, streets including elevated highways, overpasses, bridges including approach work, parking lots and airport runways:		203
(a) Highways, roads including elevated highways, overpasses, streets, sidewalks and curbs:		
(i) Provincial Government contracts	01	204
(ii) Local Government contracts	02	205
(iii) Federal Government contracts	03	206
(iv) Private company roads (e.g. oil field access, logging, mining, subdivision roads, etc.) Please specify:	04	207
(b) Bridges including approach work (separate contracts only)	05	208
(c) Parking lots	06	209
(d) Airport runways	07	215
B. Other heavy construction:		
(e) Electric power plants (includes nuclear power plants, thermal power plants and other types of non-hydroelectric power plants)	12	
(f) Hydroelectric power plants (includes hydroelectric generating stations, hydroelectric power dams, penstocks and other related structures)		
(g) Power and telecommunication transmission lines (includes hydro, telephone, telegraph, cablevision, microwave, underground marine, overhead transmission and distribution lines)		220
(h) Water and sewer facilities (includes watermains, sanitary and storm sewers, storm ditches, water pumping stations, water storage tanks, reservoirs)	13	221
(i) Gas and oil facilities (includes gas and oil, refineries, processing plants, pumping stations)	14	
(j) Gas and oil pipelines (includes gas and oil pipelines, gas mains, gas and oil gathering and distribution systems)		225
(k) Heavy industrial structures: smelters, pulp and paper mills, heavy water plants, steel mills, pelletizing plants, cement plants and other heavy industrial plants	15	226
(l) Marine facilities (includes dredging, water control dams, canals, waterways, docks, wharves, piers, breakwaters, retaining walls, embankments and other types of marine facilities)	17	230
(m) Other engineering construction: irrigation projects, land clearing and draining, mine shafts and other underground mining facilities, tunnels and subways, railway tracks and roadbeds, tennis courts and other outdoor recreation facilities, parks etc.		
Please specify:		
	18	231
C. Building construction		
(n) Non residential buildings (warehouses, office buildings, schools, hospitals, etc.) Please specify:		232
(o) Residential buildings (single, duplex, triplex, row houses, etc.)		233
D. Other construction:		
(p) Other construction not shown above. Please specify		
		Sum of all above items = 100%

30. For total wages paid and reported in item 14(a), page 2, please indicate the estimated total hours worked by your hourly paid labour force _____ hours.
(Reported figure should be the total hours actually worked, i.e. count an hour of overtime paid at time and one-half or double time as one hour worked only).

SECTION D. BALANCE SHEET AND CAPITAL EXPENDITURES

BALANCE SHEET

ASSETS

31. Cash and short-term investments	301
32. Accounts receivable including holdbacks (less allowance for bad debts)	302
33. Inventories (e.g. materials, work-in-progress, equipment parts, etc.)	303
34. Other current assets (e.g. deposits, prepaid expenses, etc.)	
	\$ (omit cents)
35. Fixed assets:	304
(a) Property, plant, equipment, etc., at cost	305
(b) Accumulated depreciation	306
(c) Fixed assets less accumulated depreciation	307
36. Other long-term assets (e.g. investments, mortgages, incorporation fees, goodwill and other intangibles, etc.)	308
37. TOTAL ASSETS (sum of items 31, 32, 33, 34, 35c) and 36)	310

LIABILITIES AND EQUITY:

38. Current liabilities (e.g. accounts payable, short-term bank loans and notes payable, holdbacks, advances, etc.)	311
39. Long-term liabilities (e.g. long-term debts, loans, mortgages, etc.)	312
40. Equity (share capital, contributed surplus, retained earnings, etc.)	313
41. TOTAL LIABILITIES AND EQUITY (sum of items 38, 39 and 40)	

CAPITAL EXPENDITURES

42. Capital expenditures on NEW buildings and structures (excluding land) used by your firm or rented to others (including capitalized leasehold improvements)	320
43. Capital expenditures on NEW machinery and equipment used by your firm or rented to others (e.g. cars, trucks, heavy equipment, office machines, furniture, etc.)	321
44. Capital expenditures on USED machinery and equipment (include any machinery and equipment leased prior to this year on which the option to purchase has been exercised)	322

RESPONDENT'S EXPLANATORY NOTES:

Please do not hesitate to write or phone collect Suzanne St-Amour if any problems should arise during completion of this form: Telephone 951-3499, Area Code 613, Ottawa. For all correspondence concerning this questionnaire please quote file reference number specified above your address on the front page.

Statistics Canada use

330 1986 C.R.

45. Name of person completing this report	46. Official position	331 1986 O.R.
47. Business address	48. Postal Code	Edited by
49. Telephone (Area code and number)	50. Date of this report	Reviewed by

19

SELECTED PUBLICATIONS

Catalogue

Annual

- 61-205 Private and Public Investment in Canada, Outlook, Bil.
- 61-206 Private and Public Investment in Canada, Mid-year Review, Bil.
- 64-201 Construction in Canada, Bil.
- 64-203 Building Permits, Bil.
- 64-204 Mechanical Trade Contractors Bil.
- 64-205 Electrical Trade Contractors, Bil.
- 64-206 Highway, Road, Street and Bridge Contractors, Bil.
- 64-207 Non-residential General Contractors and Developers, Bil.
- 64-208 Residential General Contractors and Developers, Bil.
- 64-209 Heavy Engineering Contractors, Bil.
- 64-210 Special Trade Contractors, Bil.

Monthly

- 64-001 Building Permits, Bil.
- 64-002 Housing Starts and Completions, Bil.
(Formerly New Residential Construction)

Bil. - Bilingual

CHOIX DE PUBLICATIONS

Catalogue

Annuel

- 61-205 Investissements privés et publics au Canada, Perspectives, Bil.
- 61-206 Investissements privés et publics au Canada, Revue de la mi-année, Bil.
- 64-201 La construction au Canada, Bil.
- 64-203 Permis de bâtir, Bil.
- 64-204 Entrepreneurs en métiers mécaniques, Bil.
- 64-205 Entrepreneurs en métiers électriques, Bil.
- 64-206 Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont, Bil.
- 64-207 Entrepreneurs généraux et promoteurs non-résidentiels, Bil.
- 64-208 Entrepreneurs généraux et promoteurs résidentiels, Bil.
- 64-209 Entrepreneurs en gros travaux de génie, Bil.
- 64-210 Entrepreneurs en métiers spécialisés, Bil.

Mensuel

- 64-001 Permis de bâtir, Bil.
- 64-002 Logements mis en chantier et parachevés, Bil.
(Auparavant, Construction domiciliaire neuve)

Bil. - Bilingue

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), the **Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- health and personal care
- food
- recreation, reading and education
- clothing
- tobacco products and alcoholic beverages
- housing

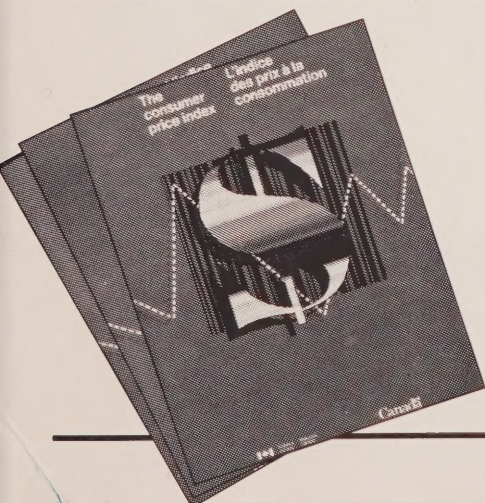
Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of changes.

Get the facts.

Subscribe to the **Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$89 in Canada, and \$107 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur :

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changements.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 89 \$ au Canada et 107 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

A lot longer than it takes to open a copy of **Industry Price Indexes**. Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

Industry Price Indexes are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

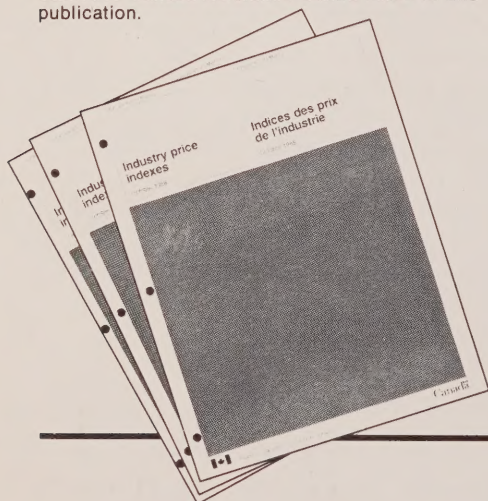
Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail, **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$173 in Canada, and \$208 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies?

Beaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un **Exemplaire d'Indices des prix de l'industrie**. Abonnez-vous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

Abonnez-vous !

L'abonnement au mensuel **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue) coûte 173 \$ au Canada et 208 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using
Visa or MasterCard, call
toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez
votre carte Visa ou MasterCard
et composez sans frais le

1-800-267-6677

